

GRAN ATLAS

ClarínX 2000

la tierra desde el satélite

47 OCEANÍA

MAPA POLITICO

RECURSOS ECONOMICOS



Biblioteca Clarín
Invitación al saber

MAPA POLÍTICO

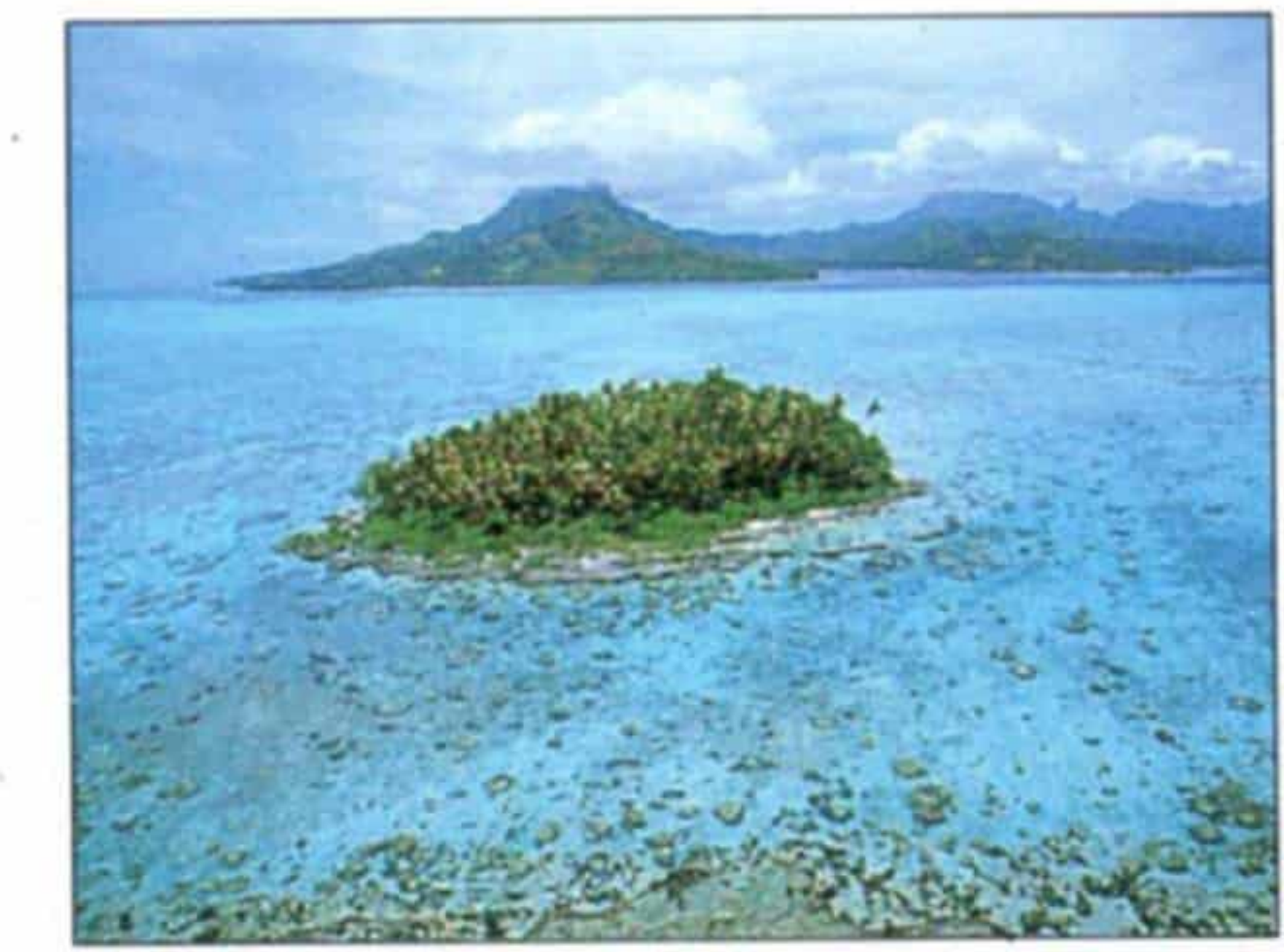
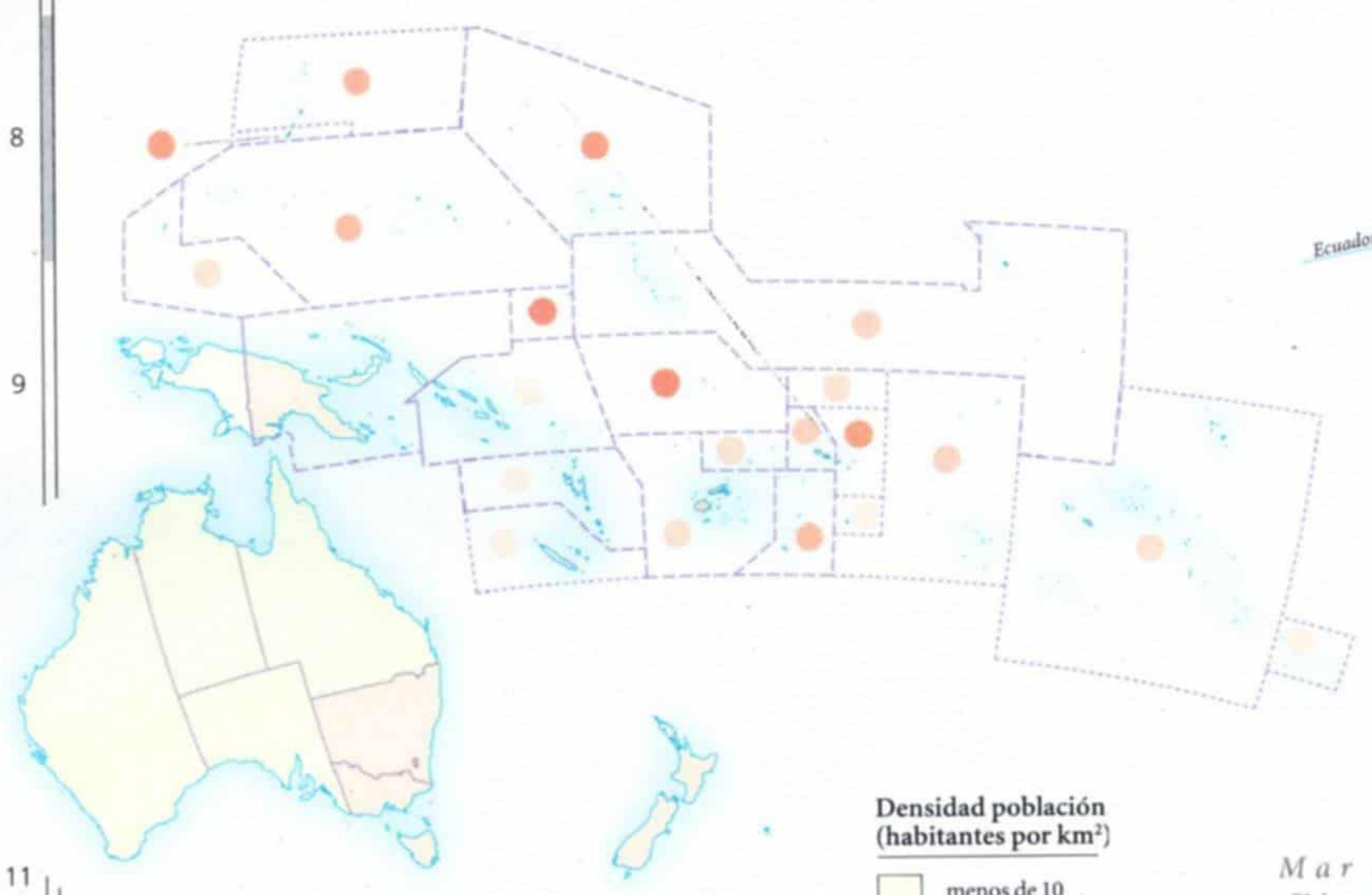
VASTOS ESPACIOS OCEÁNICOS separan esta zona geográficamente fragmentada, que se caracteriza por el aislamiento de cada país más que por una unidad política. Australia y Nueva Zelanda tienen vínculos con el Reino Unido, como miembros del Commonwealth (comunidad británica de naciones). Por otra parte, las naciones de Australasia y Oceanía tratan de ampliar sus relaciones comerciales con los países vecinos de Asia, como Japón. Las influencias exteriores han dejado una marca importante en la política de las islas del Pacífico. Los diversos territorios de Micronesia estuvieron en gran parte bajo el control de Estados Unidos hasta finales de los años 80. Francia, Nueva Zelanda, EE.UU. y el Reino Unido aún conservan posesiones en la Polinesia. Las pruebas nucleares de las potencias occidentales eran muy frecuentes durante la Guerra Fría pero fueron interrumpidas.



La riqueza de Australia Occidental ha convertido a Perth, la capital del Estado, en una de las mayores ciudades del país. Perth está a más de 4.000 km de los núcleos de población de la costa oriental y por eso se la considera como una de las más aisladas.

POBLACIÓN

EN GENERAL, LA REGIÓN está poco poblada. Australia es uno de los países con menor densidad de población del mundo. Más del 80% de sus habitantes vive a lo largo de 40 km de costa, sobre todo, en el sudeste del país. Nueva Zelanda, Melanesia, Micronesia y Polinesia están más densamente pobladas, aunque muchas de las islas más pequeñas están deshabitadas.



Por lo general, las miles de pequeñas islas coralinas esparcidas por el Océano Pacífico están deshabitadas. Ofrecen escaso refugio frente a las inclemencias del tiempo, muchas no tienen agua dulce y sus recursos alimenticios son limitados.

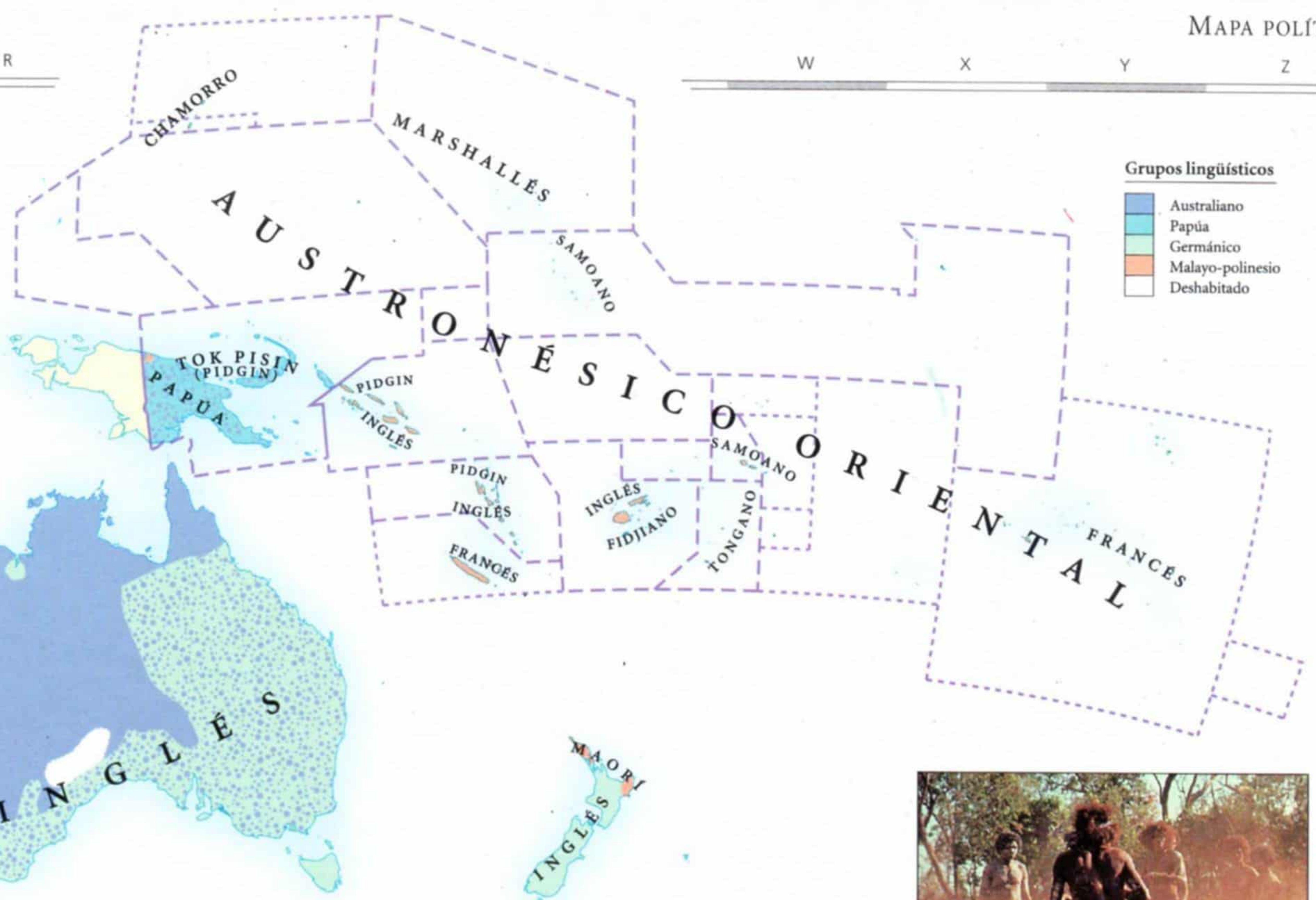


Los aviones del Real Servicio Médico Australiano pueden cubrir grandes espacios de tierras desérticas con rapidez, proporcionando atención médica a lugares inaccesibles por vía terrestre.



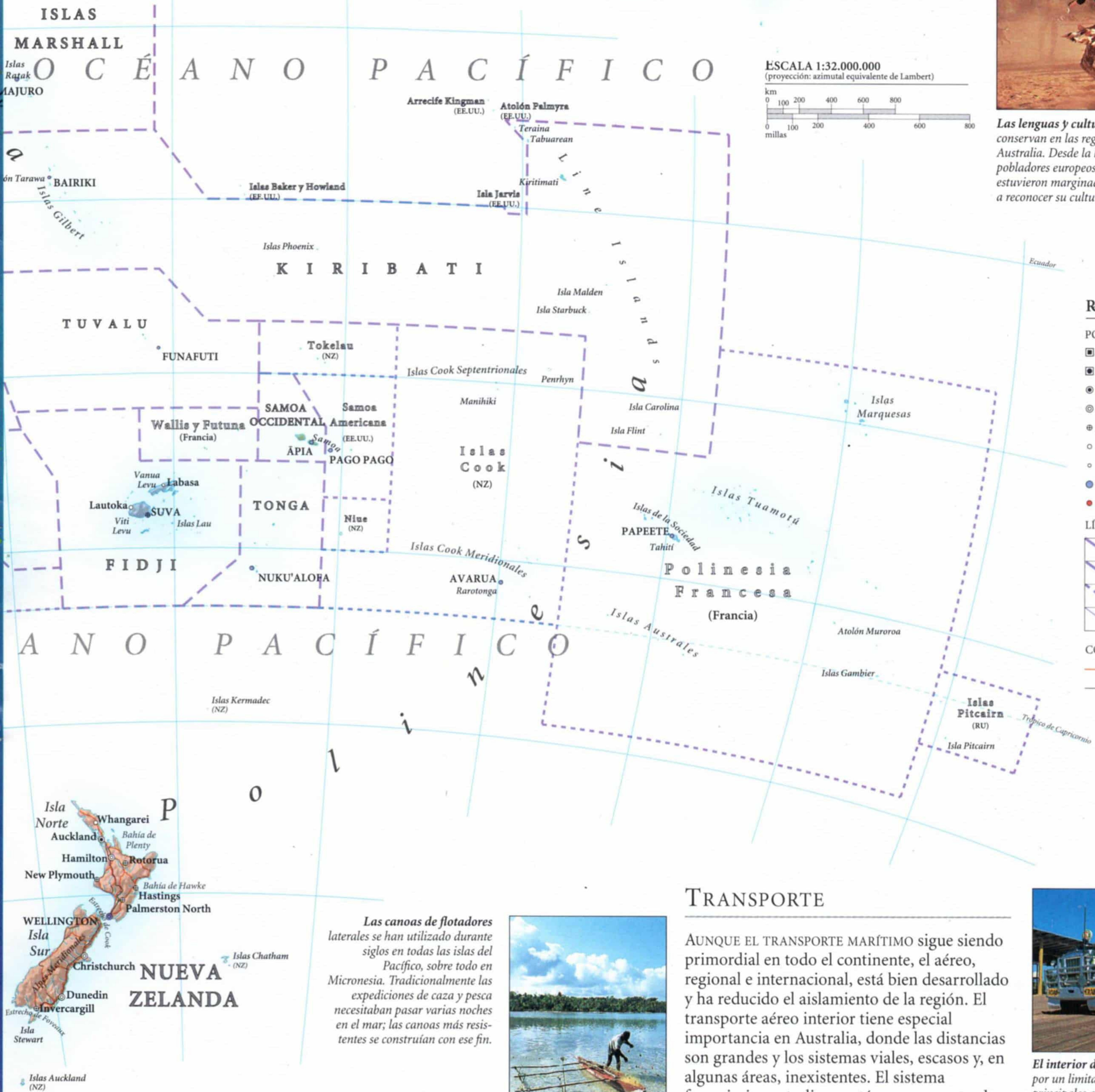
LENGUAS

EL INGLÉS SE HABLA EN TODA Nueva Zelanda y Australia, superpuesto a un mosaico de lenguas indígenas. Muchas, como los dialectos papúes, son habladas por un número relativamente pequeño de personas. Sin embargo, el maorí está muy extendido en algunas áreas de Nueva Zelanda. En Papúa Nueva Guinea, el *pidgin*, derivado del inglés, se ha convertido en lengua franca. En toda Australasia y Oceanía, los idiomas se pueden dividir entre los diversos dialectos austronésicos, que se hablan en Micronesia y la Polinesia, y las numerosas lenguas papúes de Melanesia.



Grupos lingüísticos

- Australiano
- Papúa
- Germánico
- Malayo-polinesio
- Deshabitado



Las lenguas y culturas aborígenes se conservan en las regiones del centro y norte de Australia. Desde la llegada de los primeros pobladores europeos, los indígenas australianos estuvieron marginados. Actualmente se empieza a reconocer su cultura y derechos territoriales.

REFERENCIAS

POBLACIÓN

- menos de 5 millones
- 1 millón a 5 millones
- 500.000 a 1 millón
- 100.000 a 500.000
- 50.000 a 100.000
- 10.000 a 50.000
- menos de 10.000
- Capital de nación
- Capital de estado

LÍMITES

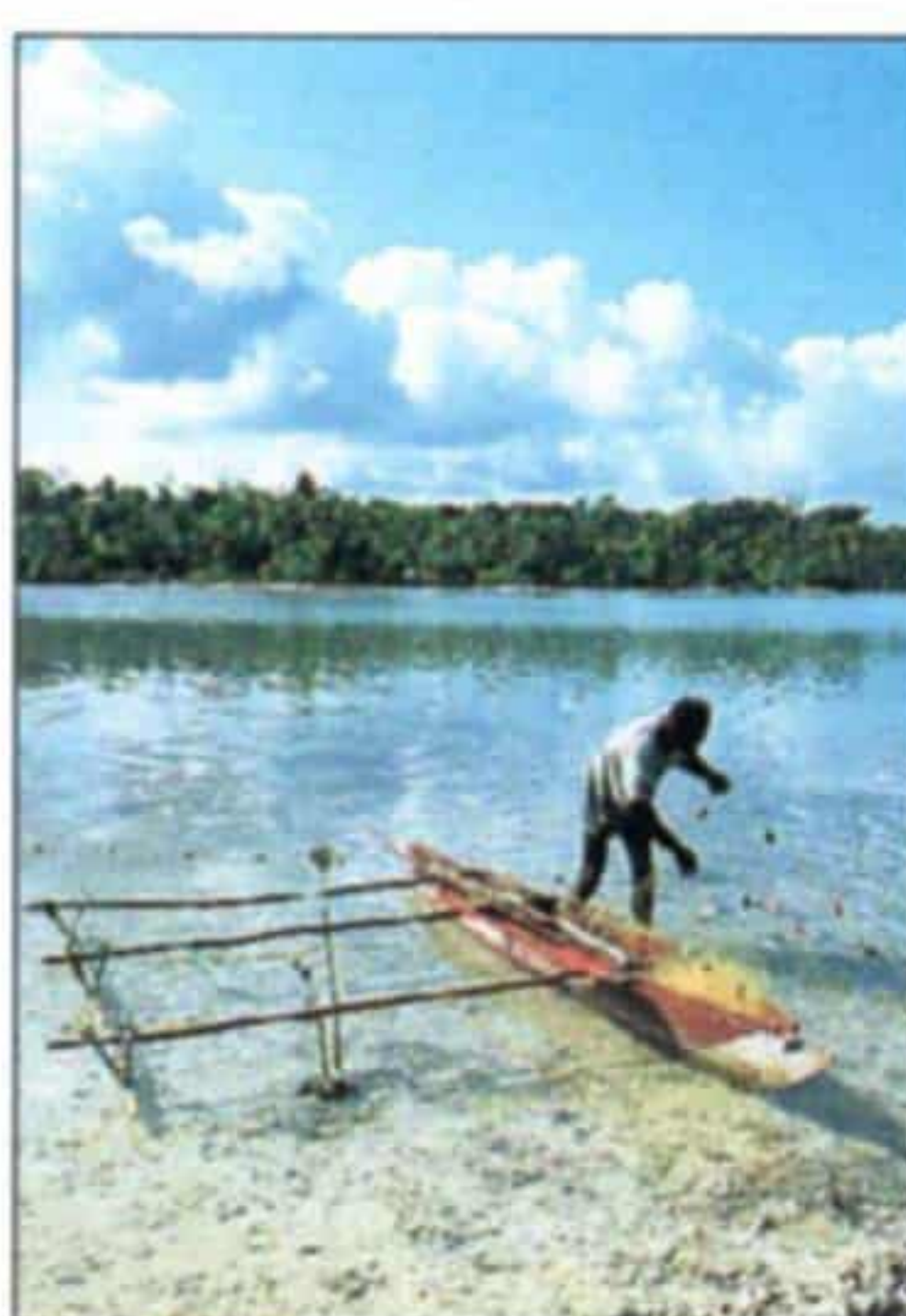
- límite internacional
- indicación de la extensión marítima de país
- indicación de la extensión marítima de territorio dep.
- límite de estado

COMUNICACIONES

- principales carreteras
- principales ferrocarriles

TRANSPORTE

AUNQUE EL TRANSPORTE MARÍTIMO sigue siendo primordial en todo el continente, el aéreo, regional e internacional, está bien desarrollado y ha reducido el aislamiento de la región. El transporte aéreo interior tiene especial importancia en Australia, donde las distancias son grandes y los sistemas viales, escasos y, en algunas áreas, inexistentes. El sistema ferroviario australiano está muy concentrado en el este y sudeste y todavía usa tres anchos de vía, legado de la etapa colonial.



Las canoas de flotadores laterales se han utilizado durante siglos en todas las islas del Pacífico, sobre todo en Micronesia. Tradicionalmente las expediciones de caza y pesca necesitaban pasar varias noches en el mar; las canoas más resistentes se construían con ese fin.



El interior de Australia está cruzado por un limitado número de carreteras principales que enlazan las principales ciudades costeras. Estas rutas son utilizadas por enormes camiones como el de la foto.

RECURSOS ECONÓMICOS



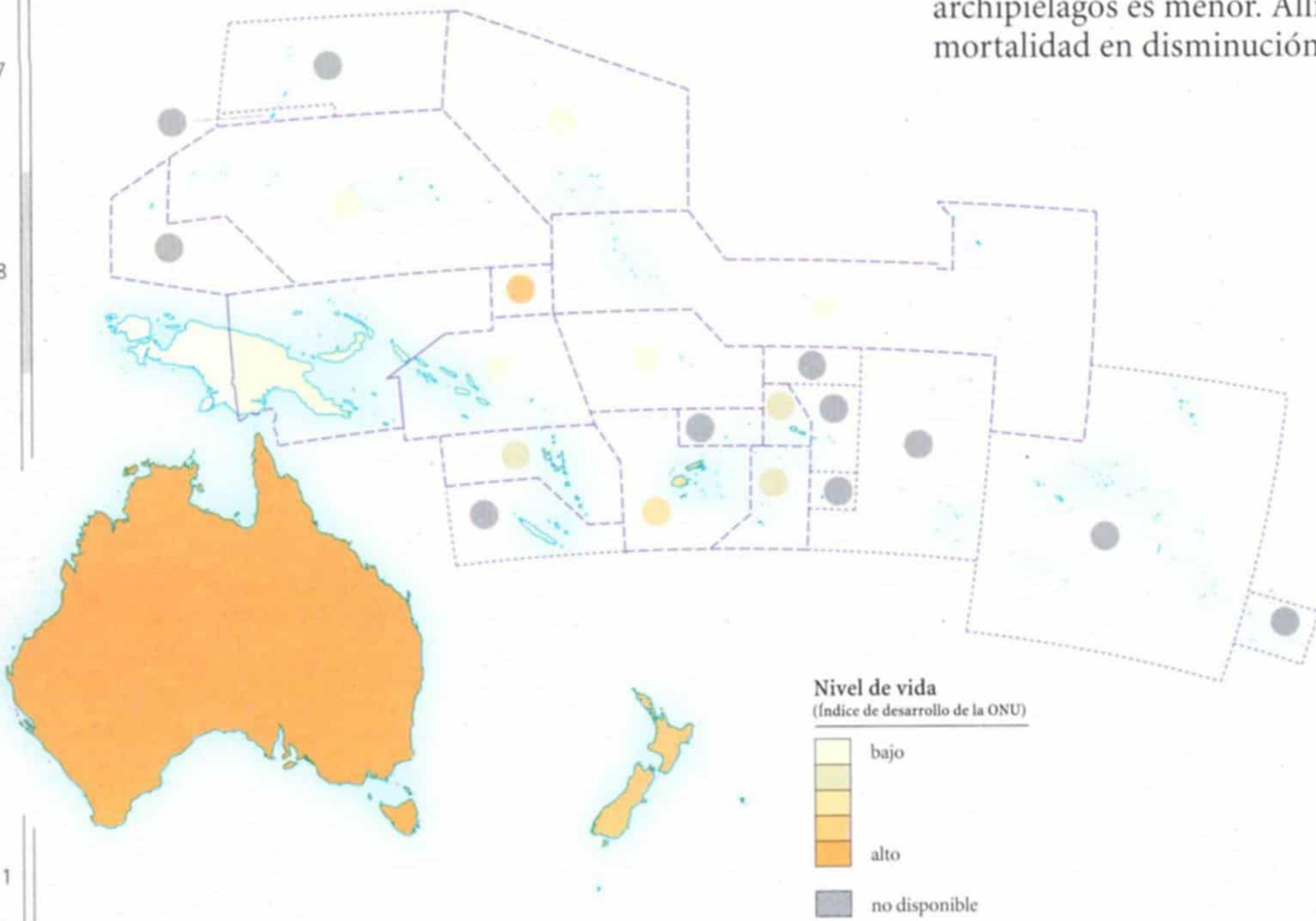
LOS RECURSOS NATURALES TIENEN GRAN IMPORTANCIA ECONÓMICA en toda Australasia y Oceanía. Australia es el principal exportador mundial de materias primas como carbón, mineral de hierro y bauxita, mientras que la economía agraria de Nueva Zelanda se basa en la ganadería ovina. El comercio con Europa occidental ha declinado mucho en los últimos 20 años. Ahora los países del marco del Pacífico del sudeste de Asia son los principales socios comerciales y el origen de nuevos habitantes. Los mayores recursos de la región son su clima y medio ambiente; el turismo en expansión proporciona una importante fuente de ingresos.

Los rebaños de ovejas son frecuentes en Nueva Zelanda, donde son más numerosas que las personas en proporción de 20 a 1. Este país es uno de los mayores exportadores mundiales de lana y de carne ovina congelada.



NIVEL DE VIDA

PAPÚA NUEVA GUINEA es un país poco desarrollado, en fuerte contraste con Australia, que tiene una renta per cápita de unos US\$ 20.000, y Nueva Zelanda, cuyo ingreso por habitante supera los 15.000 dólares. Australianos y neozelandeses mantienen un nivel de vida más que aceptable a pesar de las dificultades económicas de los últimos años. Salvo escasas excepciones, el nivel de vida en el resto de los archipiélagos es menor. Allí hay alta tasa de natalidad, mortalidad en disminución y poca población urbana.



MEDIO AMBIENTE

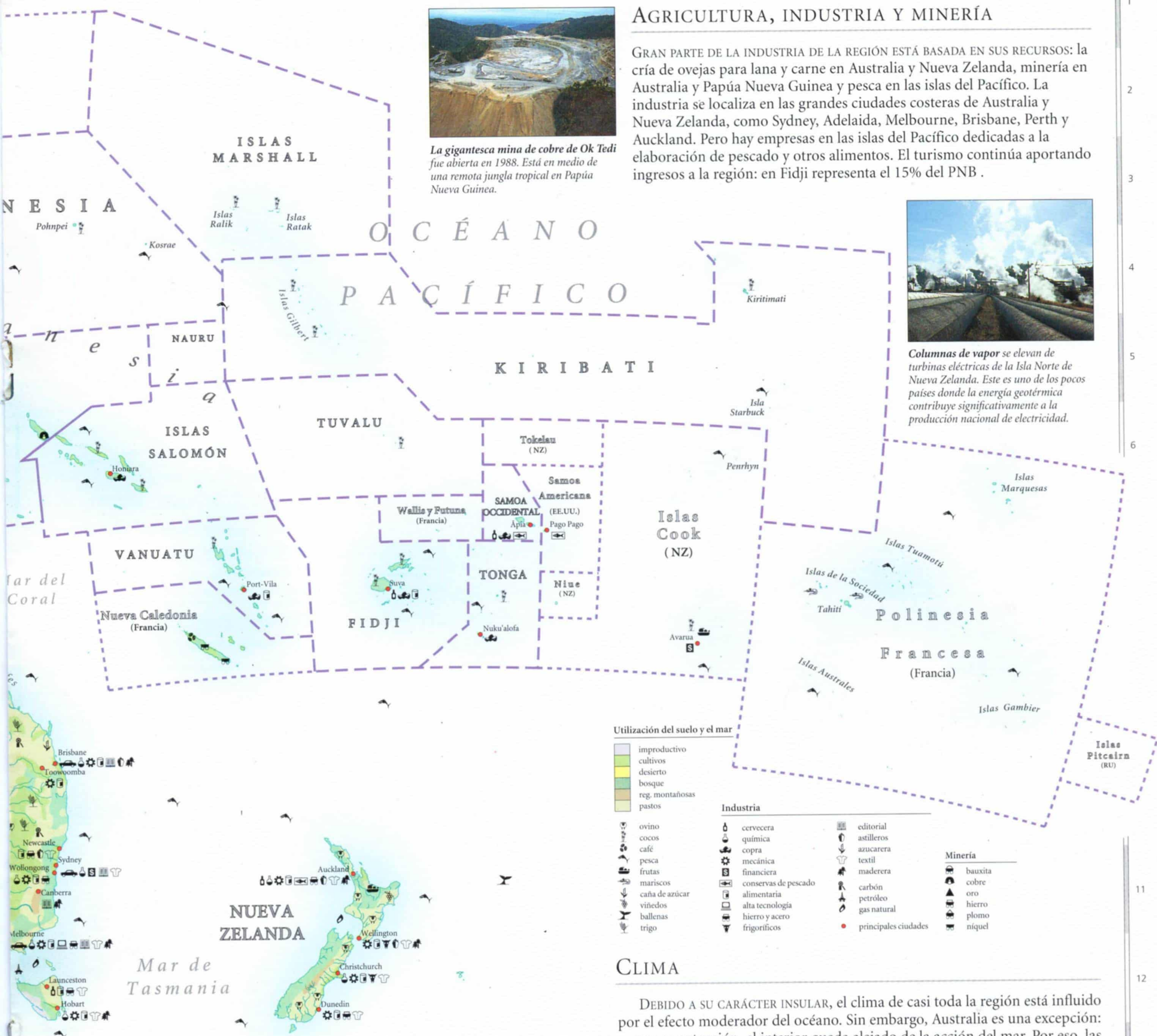
A PESAR DE SU AISLAMIENTO, el medio ambiente local está seriamente amenazado por el posible ascenso del nivel del mar debido a cambios climáticos, la alteración del ecosistema por introducción de especies exóticas, la tala irracional de bosques, la desertificación por pastoreo excesivo y los efectos de la contaminación industrial y minera sobre manglares y arrecifes. Si bien posee la mayor reserva subterránea del mundo (la Gran Cuenca Artesiana) el abastecimiento de agua constituye una preocupación para Australia.



La imagen paradisíaca del Pacífico no corresponde siempre a la realidad. Foco de atracción por su naturaleza virgen, las islas de Oceanía están siendo afectadas por una creciente actividad turística no siempre planificada.



En 1946 el atolón de Bikini, en las islas Marshall, fue elegido para investigar los efectos de las bombas atómicas sobre buques de la marina. Las pruebas nucleares continuaron hasta inicios de los años 60 y fueron suspendidas en 1996.



La gigantesca mina de cobre de Ok Tedi fue abierta en 1988. Está en medio de una remota jungla tropical en Papúa Nueva Guinea.

AGRICULTURA, INDUSTRIA Y MINERÍA

GRAN PARTE DE LA INDUSTRIA DE LA REGIÓN ESTÁ BASADA EN SUS RECURSOS: la cría de ovejas para lana y carne en Australia y Nueva Zelanda, minería en Australia y Papúa Nueva Guinea y pesca en las islas del Pacífico. La industria se localiza en las grandes ciudades costeras de Australia y Nueva Zelanda, como Sydney, Adelaide, Melbourne, Brisbane, Perth y Auckland. Pero hay empresas en las islas del Pacífico dedicadas a la elaboración de pescado y otros alimentos. El turismo continúa aportando ingresos a la región: en Fidji representa el 15% del PNB.



Columnas de vapor se elevan de turbinas eléctricas de la Isla Norte de Nueva Zelanda. Este es uno de los pocos países donde la energía geotérmica contribuye significativamente a la producción nacional de electricidad.

Utilización del suelo y el mar

- improductivo
- cultivos
- desierto
- bosque
- reg. montañosas
- pastos
- ovino
- cocos
- café
- pesca
- frutas
- mariscos
- caña de azúcar
- viñedos
- ballenas
- trigo

Industria

- cervecería
- química
- copra
- mecánica
- financiera
- conservas de pescado
- alimentaria
- alta tecnología
- hierro y acero
- frigoríficos

Minería

- editorial
- astilleros
- azucarera
- textil
- maderera
- carbón
- petróleo
- gas natural
- principales ciudades
- bauxita
- cobre
- oro
- hierro
- plomo
- níquel

CLIMA

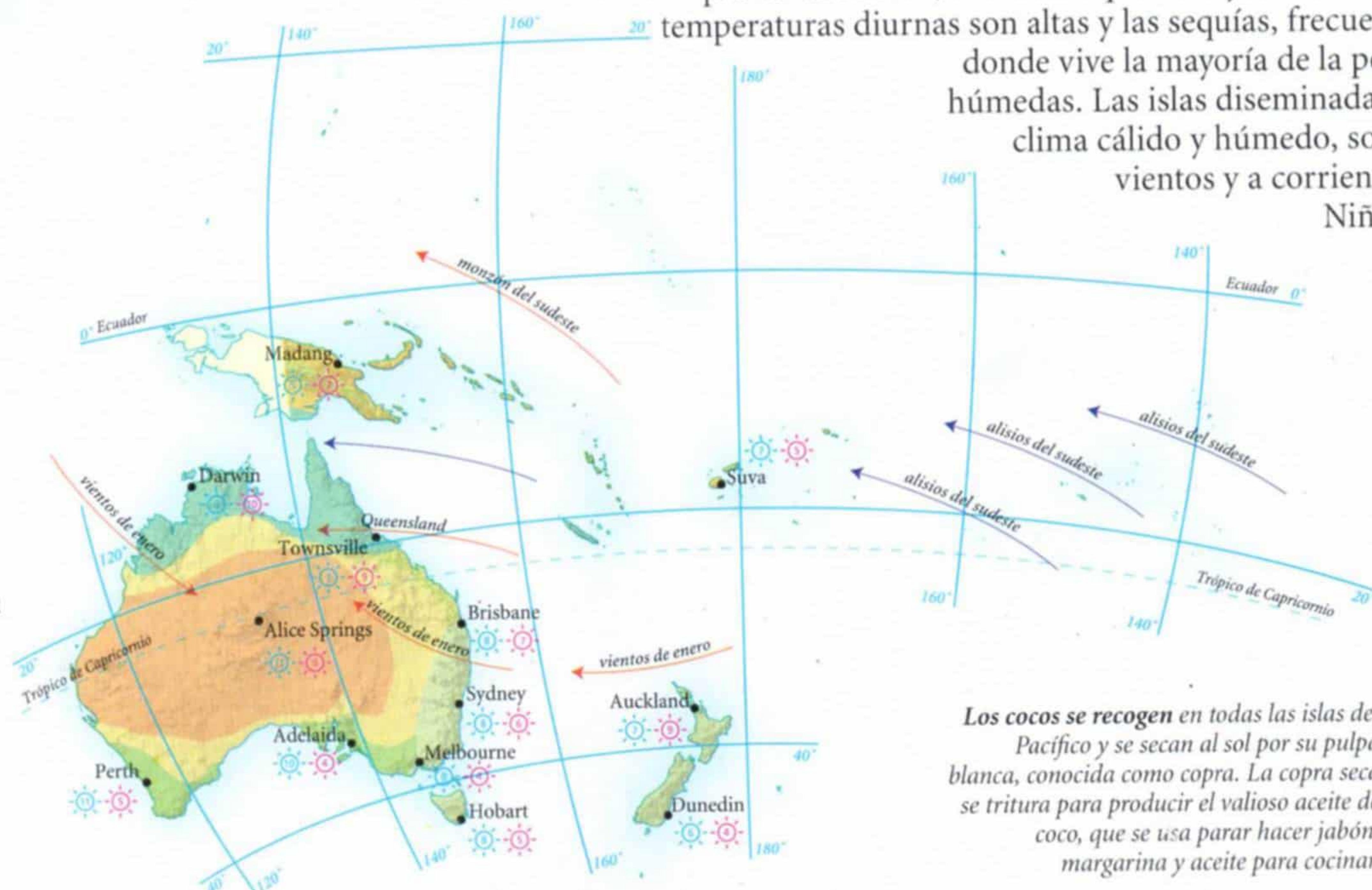
DEBIDO A SU CARÁCTER INSULAR, el clima de casi toda la región está influido por el efecto moderador del océano. Sin embargo, Australia es una excepción: por su extensión, el interior queda alejado de la acción del mar. Por eso, las temperaturas diurnas son altas y las sequías, frecuentes. Las regiones costeras, donde vive la mayoría de la población, son más frescas y húmedas. Las islas diseminadas por el Pacífico poseen un clima cálido y húmedo, sometido a distintos tipos de vientos y a corrientes oceánicas como la de El Niño que produce gran aridez.



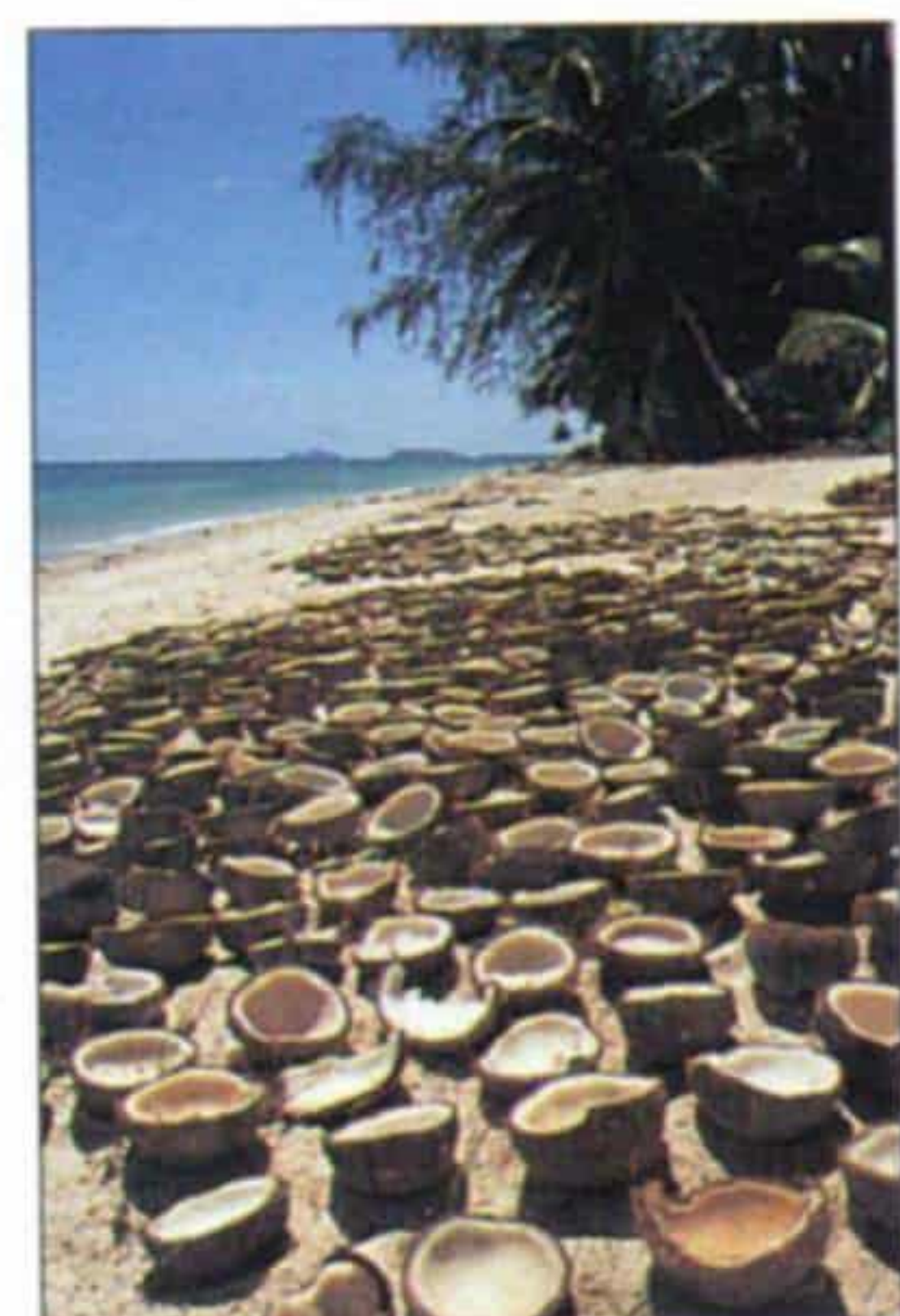
El turismo continúa aportando valiosos ingresos a la región. Fidji, Guam y las islas Cook son el destino favorito de los turistas japoneses, estadounidenses y australianos. Surfers Paradise, cerca de Brisbane (Australia), es la parte de la zona turística de más rápido desarrollo del país. Hace 40 años era un área de matorrales.

Clima

- árido
- frío continental
- húmedo subtropical
- mediterráneo
- semiárido
- tropical
- templado húmedo
- horas diarias de insolación, enero
- horas diarias de insolación, julio
- vientos fríos
- vientos cálidos



Los cocos se recogen en todas las islas del Pacífico y se secan al sol por su pulpa blanca, conocida como copra. La copra seca se tritura para producir el valioso aceite de coco, que se usa para hacer jabón, margarina y aceite para cocinar.





AUSTRALASIA Y OCEANÍA

LOS FRAGMENTOS DE TERRITORIO que constituyen Australasia y Oceanía varían enormemente en tamaño, forma y naturaleza. La masa continental estable de Australia contrasta con las islas volcánicas de los extremos de la plataforma, como las Salomón y la Isla Norte de Nueva Zelanda, y el grupo de islas y arrecifes diseminados en el Océano Pacífico. Nueva Guinea y Nueva Zelanda tienen altos cordones montañosos formados por la compresión y levantamiento del extremo de la plataforma continental australiana. Cadenas de islas pequeñas en el Pacífico señalan los lugares donde los volcanes submarinos han penetrado la superficie del océano. Los arrecifes de coral rodean algunas de las islas de las cálidas aguas tropicales del Pacífico y, a medida que los volcanes se van hundiendo, sólo permanecen los arrecifes de coral.

AMÉRICA
DEL NORTE

Islas Hawai
Honolulu
Hawai

O C E A N O
P A C I F I C O

Samoa

Fidji

Islas de Sotavento

Bora-Bora

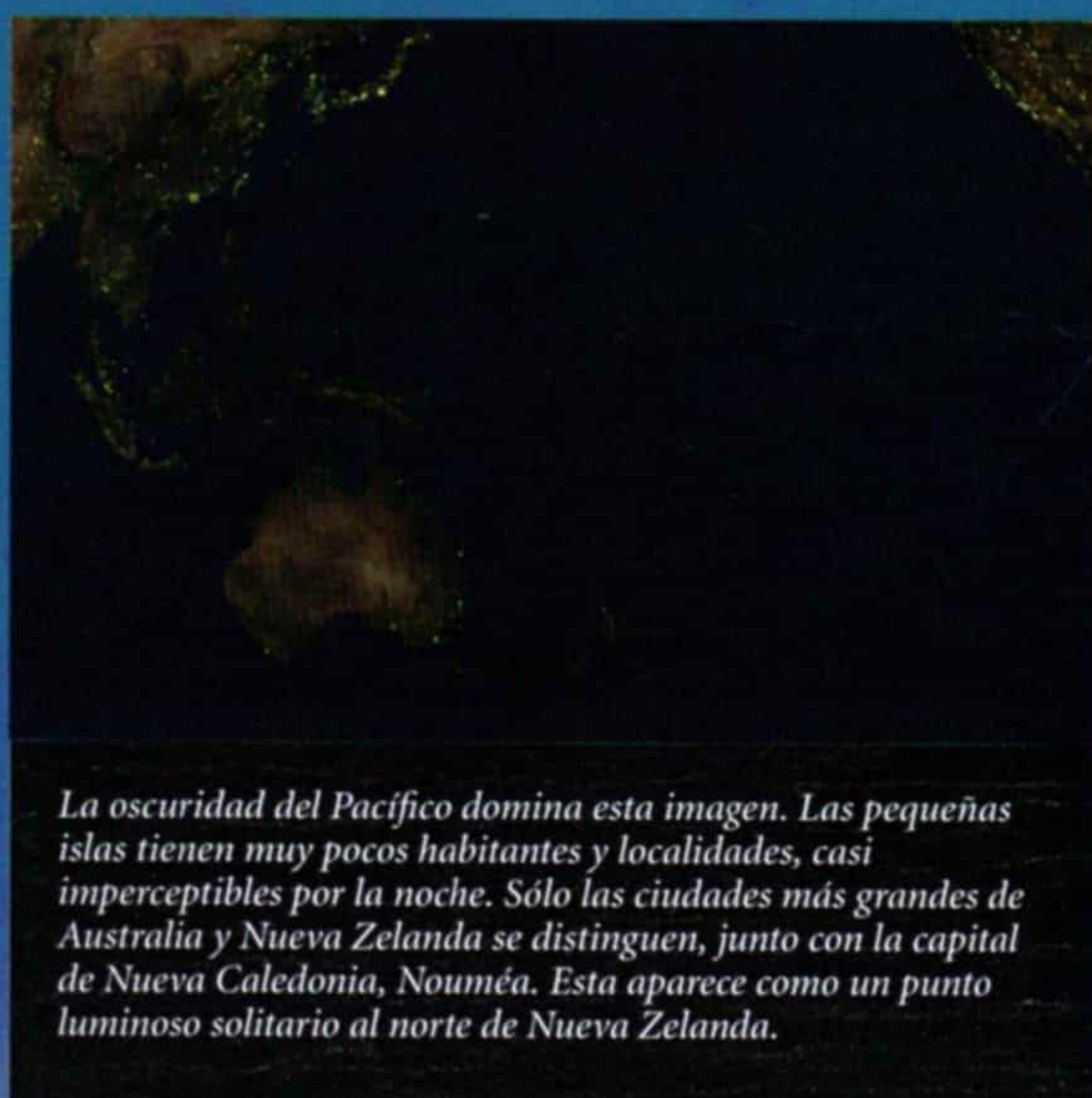
Islas
de la
Sociedad

Auckland

Nueva Zelanda



Las islas de Sotavento, en la Polinesia Francesa, constituyen un archipiélago formado por volcanes submarinos que salen a la superficie; los arrecifes de coral rodean los conos volcánicos. Raiatea y su vecina septentrional, Tahaa, están sobre la misma masa montañosa y rodeadas por el mismo arrecife de coral. Bora-Bora, en el centro de la imagen, es un volcán más erosionado, rodeado casi por completo por un arrecife que sirve de barrera a un lago azul. Al noroeste se encuentra Tupai, con su volcán erosionado por debajo del nivel del mar, que sólo ha dejado el arrecife de coral.



La oscuridad del Pacífico domina esta imagen. Las pequeñas islas tienen muy pocos habitantes y localidades, casi imperceptibles por la noche. Sólo las ciudades más grandes de Australia y Nueva Zelanda se distinguen, junto con la capital de Nueva Caledonia, Nouméa. Esta aparece como un punto luminoso solitario al norte de Nueva Zelanda.



La Gran Barrera de Arrecifes se compone de miles de pequeños arrecifes e isletas. En la imagen, una serie de arrecifes sigue el final de la plataforma continental, mientras que formaciones similares más grandes se desarrollan en las aguas protegidas que se encuentran sobre la plataforma propiamente dicha. Otros arrecifes aislados se desarrollaron sobre mesetas submarinas.

ClarínX



DORLING KINDERSLEY

GRAN ATLAS

ClarínX 2000

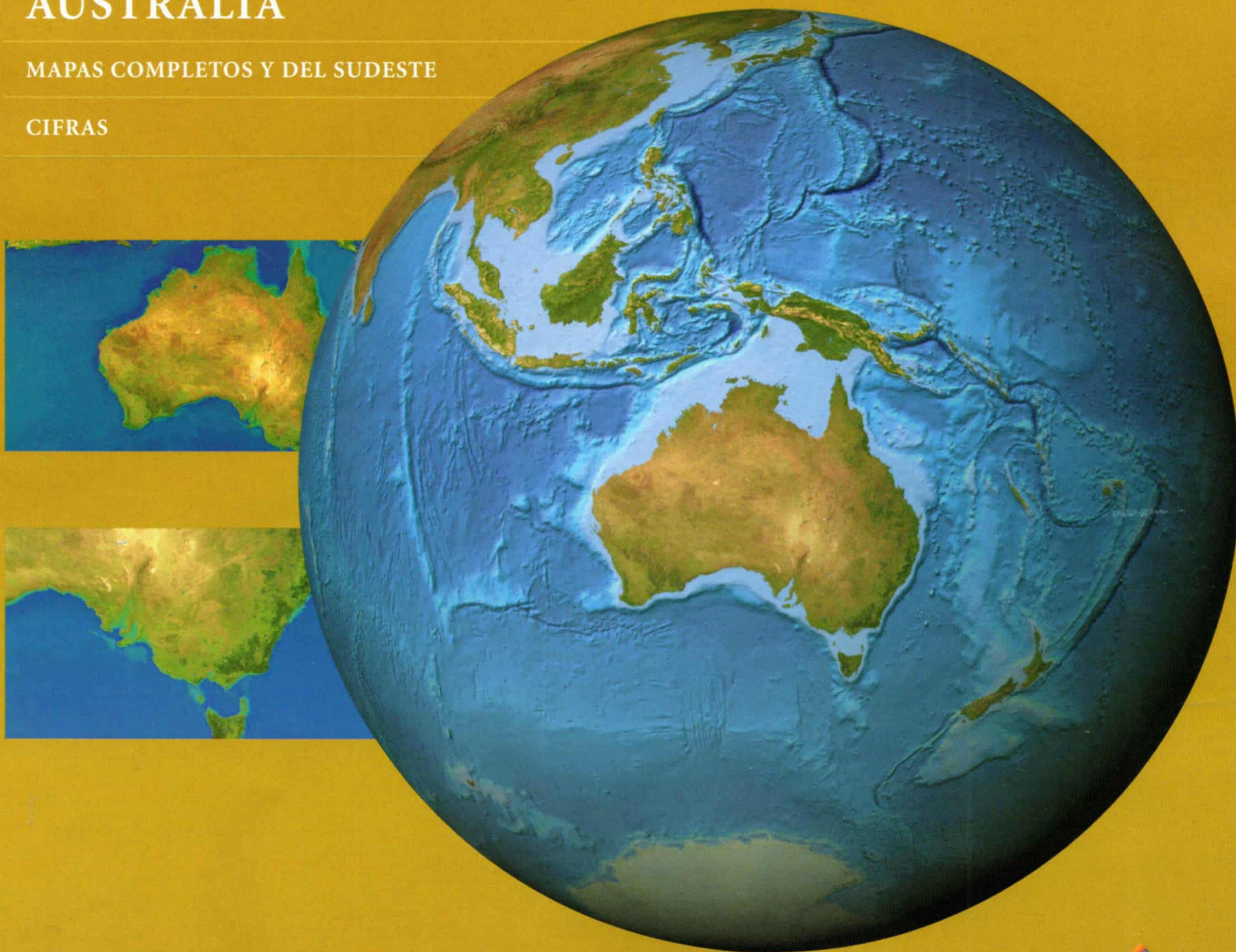
la tierra desde el satélite

48 OCEANÍA

AUSTRALIA

MAPAS COMPLETOS Y DEL SUDESTE

CIFRAS



Biblioteca Clarín
Invitación al saber

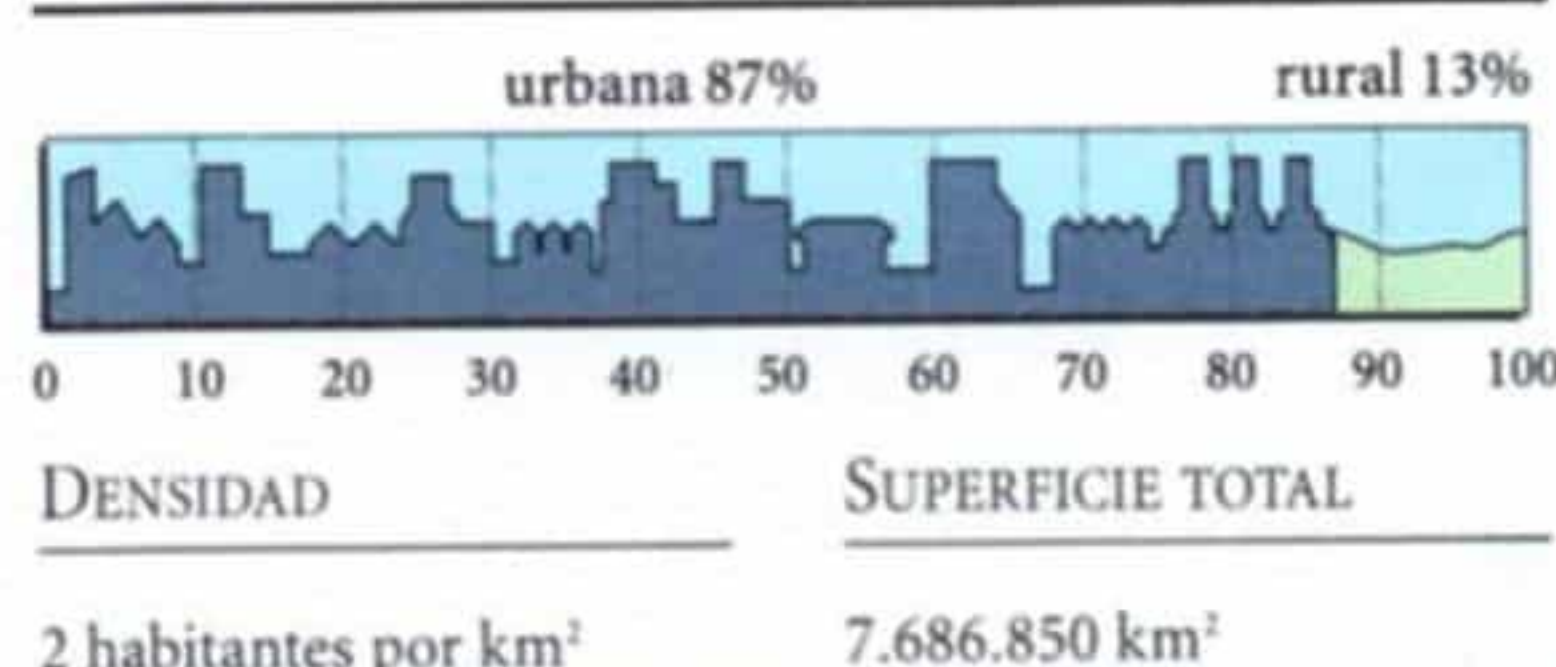
AUSTRALIA

AUSTRALIA ES EL CONTINENTE más pequeño del mundo y ocupa un territorio estable ubicado entre los océanos Pacífico e Índico. Los aborígenes fueron sus primeros habitantes pero, desde fines del siglo XVIII, la inmigración transformó la sociedad. Los primeros colonos procedían de Europa Occidental, sobre todo del Reino Unido. Por eso, durante muchos años, Australia estuvo ligada a su pasado colonial británico. Los inmigrantes más recientes proceden del este de Europa y de países asiáticos como Japón, Corea del Sur e Indonesia. Ahora, el futuro de Australia parece más vinculado a Asia y América que a Europa.

UTILIZACIÓN DEL SUELO

LA LANA DE MÁS DE 165 MILLONES DE OVEJAS, dispersas por todo el país, es el principal producto de exportación. La ganadería extensiva es importante en el oeste de Australia y el trigo y las uvas para la industria del vino se cultivan en el sur. Gran parte del país es desértica e inadecuada para la agricultura, salvo que se desarrolle bajo riego.

POBLACIÓN URBANA Y RURAL



Utilización del suelo y agricultura



Hileras de viñedos se extienden varios kilómetros por el valle de Barossa, cerca de Adelaide, la principal región vitivinícola.

EL PAISAJE

AUSTRALIA ESTÁ FORMADA POR MESETAS EROSIONADAS y estables situadas en el centro de la placa indoaustrialiana. Es el continente más llano del mundo y el más seco después de la Antártida. Las regiones costeras son más onduladas y fértiles, sobre todo en el este. La Gran Cordillera Divisoria forma una barrera natural entre las áreas costeras orientales y las áridas llanuras y regiones desérticas del interior.



Los Pinnacles constituyen una serie de abruptos pilares de arenisca. Sus formas se deben a la erosión del agua y el viento.

En la meseta de Kimberley se encuentran algunos de los yacimientos mineros más ricos de Australia, que incluyen diamantes.

Tierra de Arnhem

El bosque húmedo tropical de la península de Cabo York posee más de 600 variedades distintas de árboles.

Gran Cuenca Artesiana

El desierto de Simpson tiene numerosos y extensos salares creados por la evaporación de antiguos ríos que ahora sólo llevan agua con las lluvias estacionales. Algunos tienen una costra de yeso, pero la mayoría está cubierta de cristales de sal común.

Más de la mitad de Australia está sobre un escudo de 600 millones de años de antigüedad. Es una de las placas geológicas originales de la Tierra.

La llanura de Nullarbor es una meseta calcárea baja, tan llana que el ferrocarril transcontinental la atraviesa en línea recta a lo largo de más de 483 km.

La cuenca del lago Eyre, que está a 16 m por debajo del nivel del mar, es una de las mayores cuencas endorreicas del mundo, con una superficie de más de 1.300.000 km².

Tasmania tiene la misma estructura geológica que los Alpes Australianos. Durante la última glaciación, hace 18.000 años, el nivel del mar era 100 m más bajo y la isla estaba unida al continente.

La Gran Cordillera Divisoria forma la divisoria de aguas entre los ríos que fluyen al este y al oeste. La erosión ha creado valles profundos, gargantas y cascadas donde los ríos se precipitan por escarpes para dirigirse al mar.

Sistema fluvial Murray/Darling

Gran Cuenca Artesiana

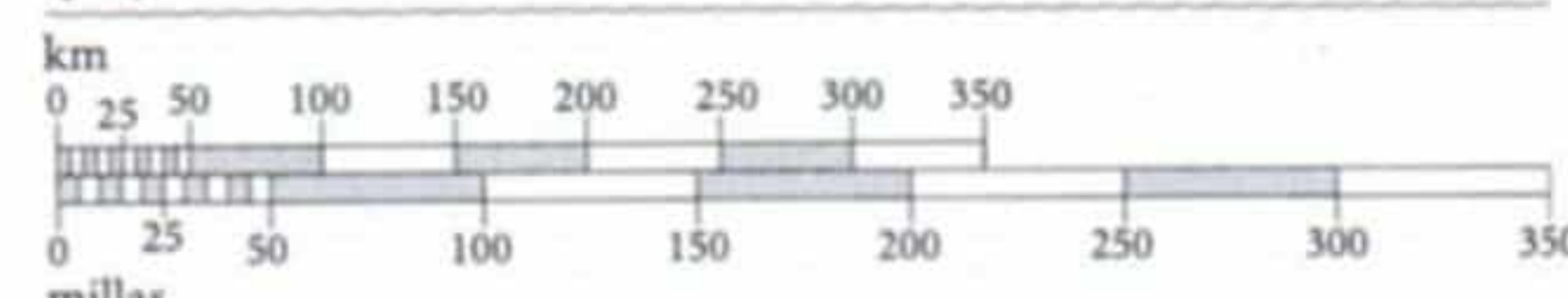
El agua de lluvia llena el acuífero. Acuíferos de los cuales se obtiene agua artesiana. Movimientos de agua subterránea.

La Gran Cuenca Artesiana ocupa cerca del 20% del área total de Australia. Es una valiosa reserva de agua subterránea esencial para la agricultura. Los ríos temporarios que drenan la parte norte de la cuenca tienen cursos muy ramificados y por esta razón la región se conoce como "país de los canales".



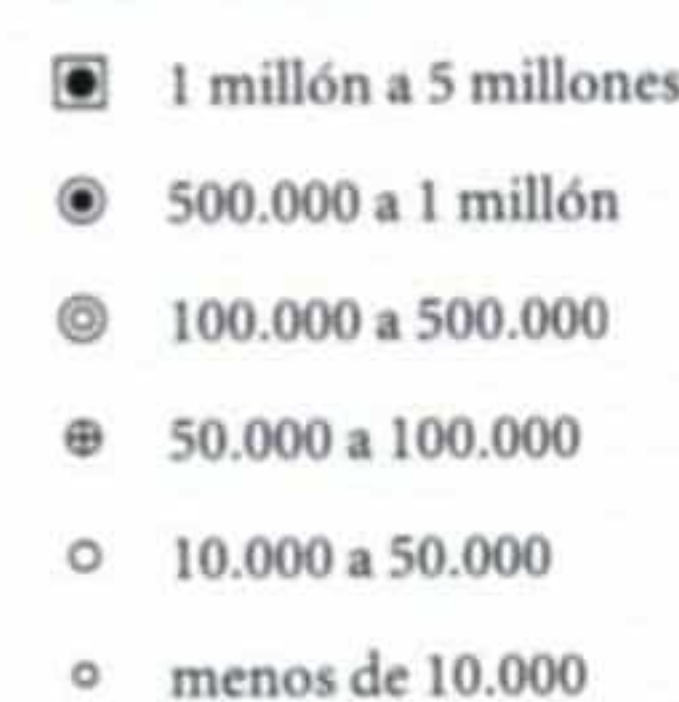
Uluru (Ayers Rock), la mayor roca del mundo, es un enorme afloramiento de arenisca roja ubicado en el centro del desierto de Australia y limado por el viento y las tormentas de arena. Es venerada como un lugar sagrado por muchos pueblos aborígenes.

ESCALA 1:10.500.000
(proyección: cónica conforme de Lambert)

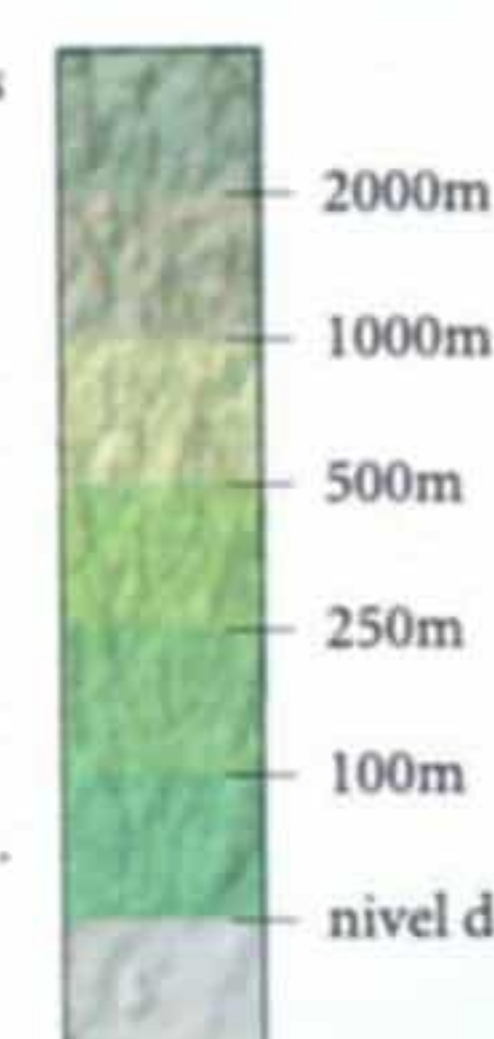


REFERENCIAS

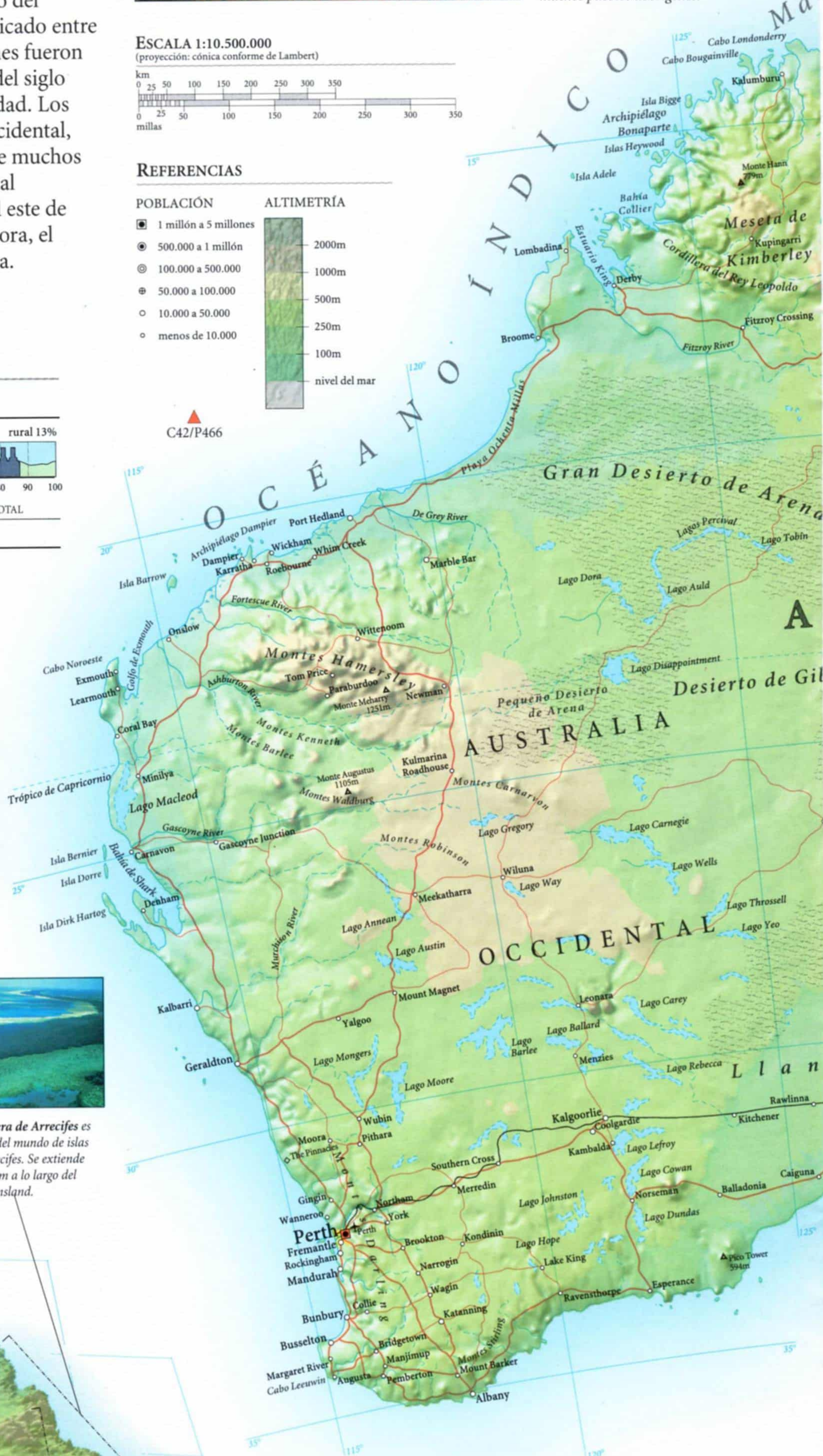
POBLACIÓN



ALTIMETRÍA

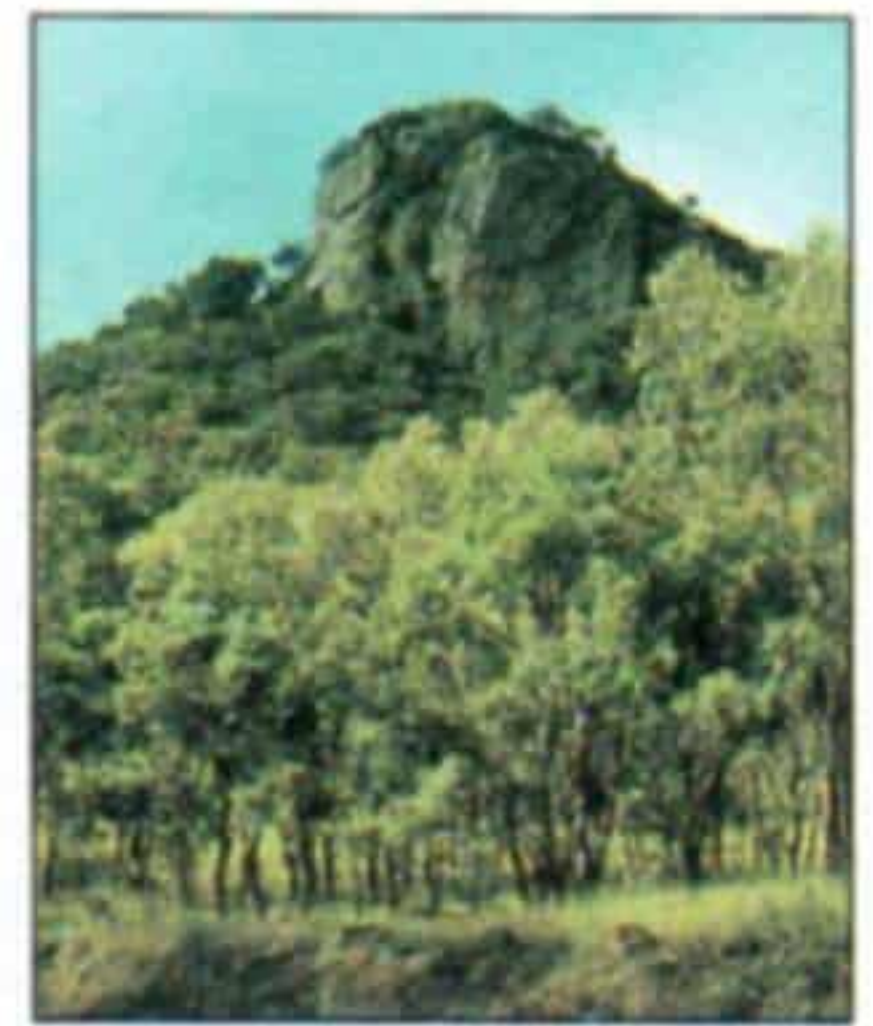


C42/P466





Esta cumbre, situada en el límite entre Nueva Gales del Sur y Queensland, está en la Gran Cordillera Divisoria que separa la fértil costa oriental del árido interior.



Bandadas de periquitos comparten los bosques con otros pájaros, como loros y melífagos (que se alimentan de néctar). Muchos pájaros autóctonos de Australia no se hallan en ningún otro lugar del mundo.

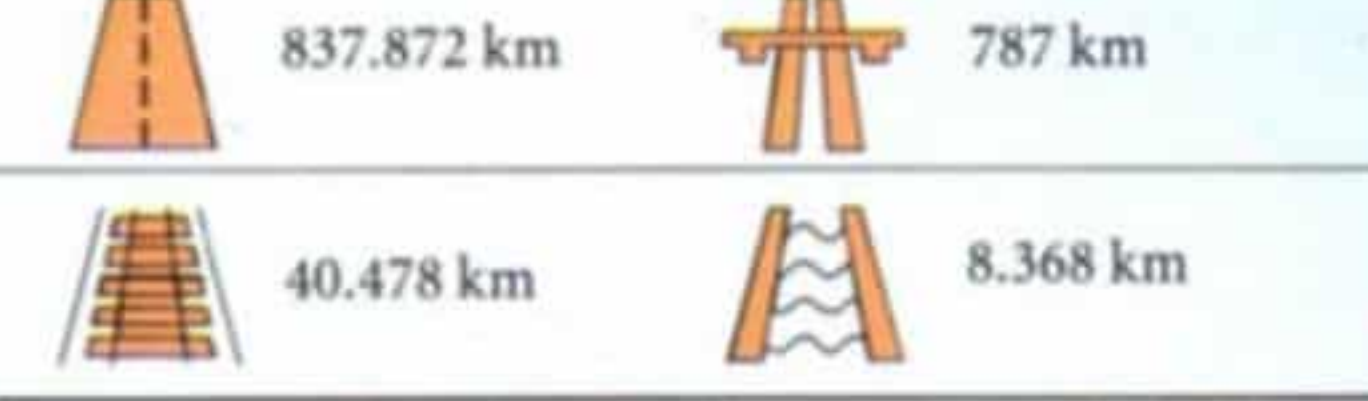


INDUSTRIA Y TRANSPORTE

EN OTROS TIEMPOS la industria se basaba en las enormes reservas minerales, entre ellas carbón, mineral de hierro, oro, bauxita y cobre, y en la producción agrícola. En los últimos años, Australia ha transformado su economía primaria en otra basada ampliamente en los servicios, sobre todo el turismo que crece con rapidez.

- Actividades económicas e infraestructura
- bebidas
 - automotriz
 - química
 - carbón
 - electrónica
 - mecánica
 - alimentaria
 - minera
 - petróleo y gas
 - turismo
 - capital
 - principales ciudades
 - aeropuerto internac.
 - principales carreteras
 - princ. áreas industr.

SISTEMAS DE TRANSPORTE



Los aviones conectan las zonas poco pobladas del centro y oeste de Australia. La mayor parte de las mercaderías son llevadas por grandes camiones llamados "trenes de la carretera".

Sydney es la ciudad más poblada y antigua de Australia. Construida sobre el estuario del río Parramatta, forma un paisaje espectacular.

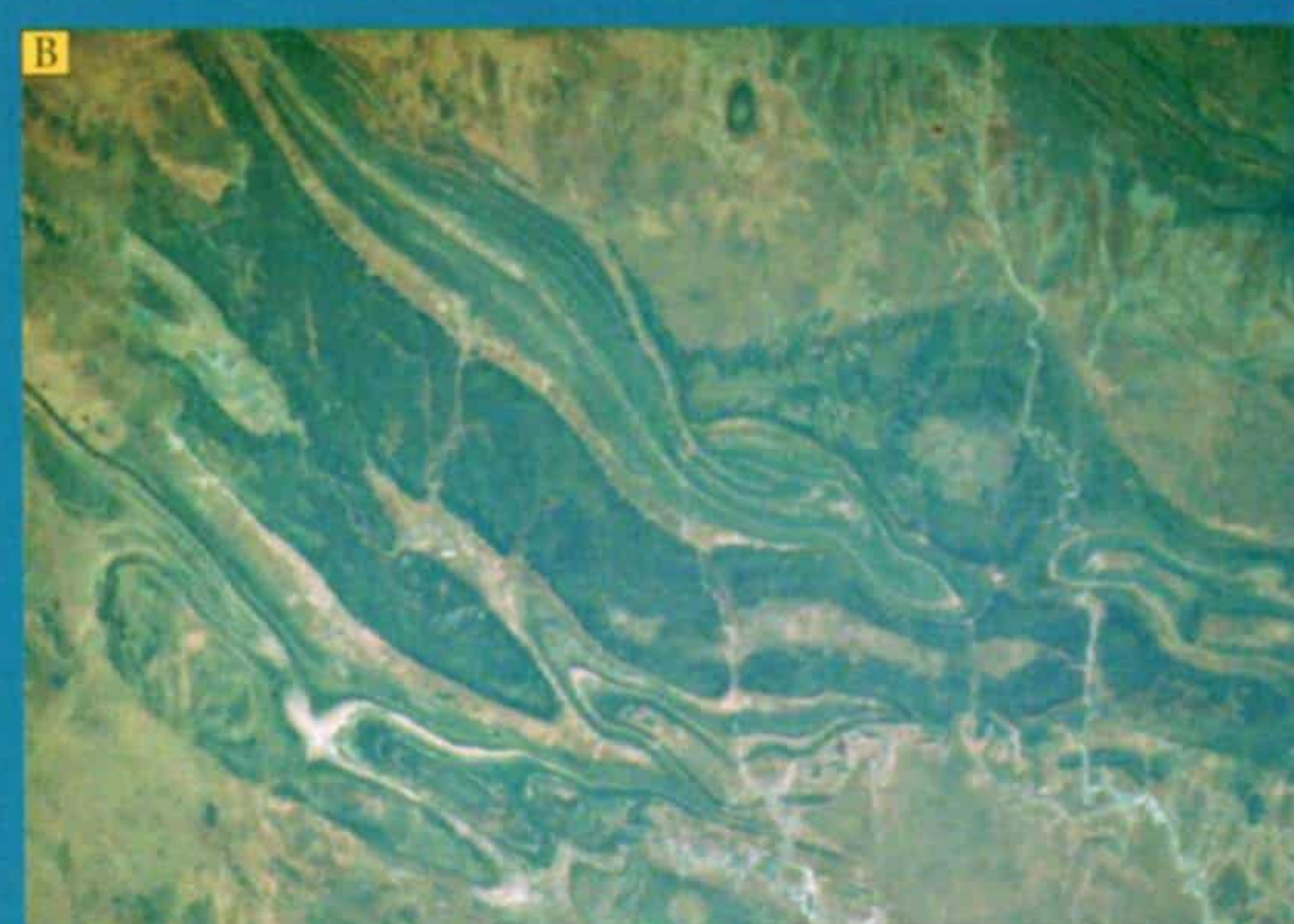


AUSTRALIA

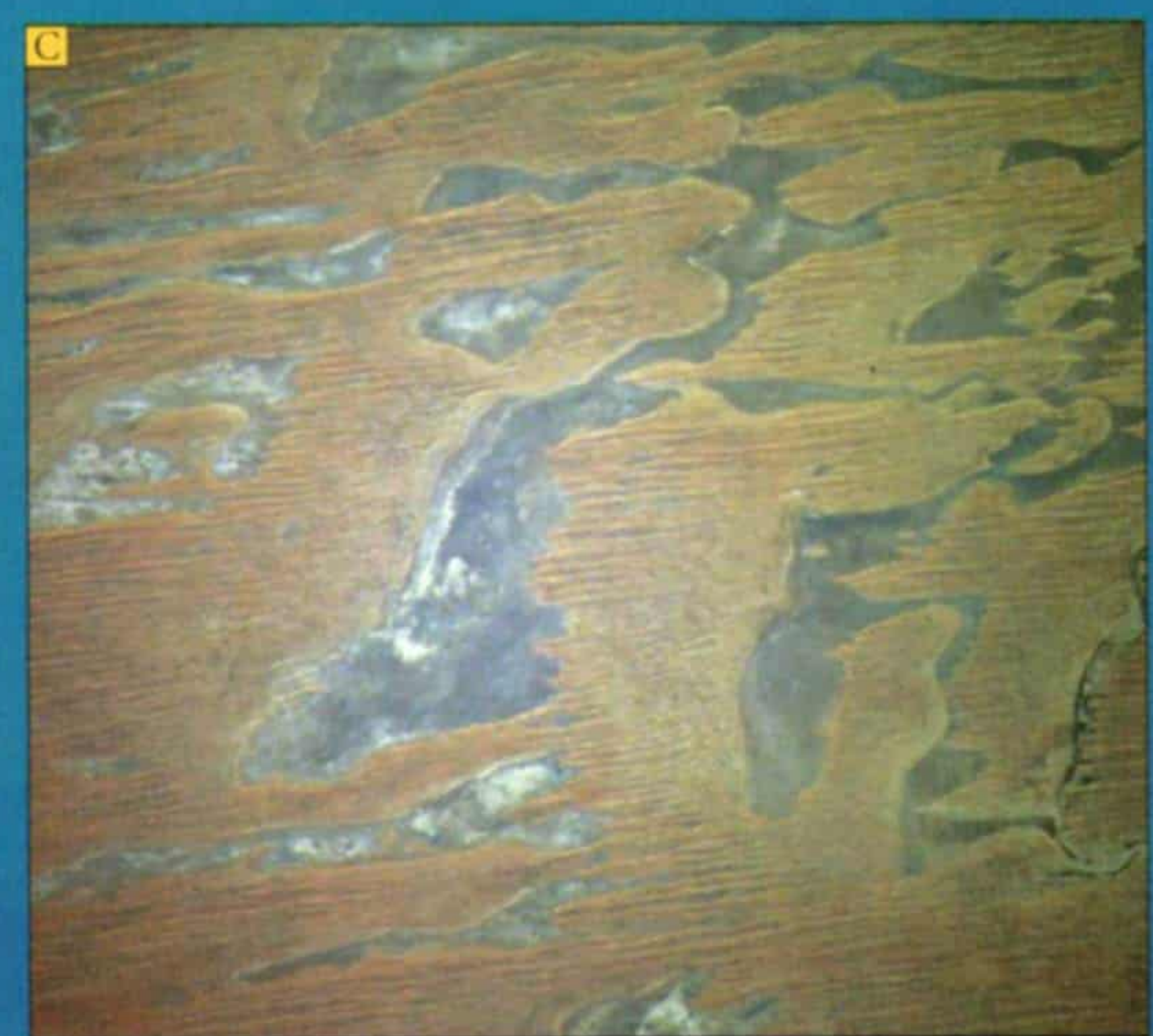
EL CONTINENTE AUSTRALIANO abarca algunas de las secciones más antiguas de la corteza terrestre. Con la excepción de la Gran Cadena Divisoria en el este, sus montañas han sido niveladas casi por completo durante milenios de erosión. La vegetación varía desde las frondosas selvas húmedas de la península de Cabo York a los cauces de lagos secos y dunas de arena del desierto de Simpson en el interior. Muchos cursos y ríos son estacionales, con los ríos Murray y Darling, que nacen en las colinas occidentales de la Gran Cadena, como único sistema de drenaje principal. En las bajas aguas de la plataforma continental, en la costa occidental, las formaciones de coral de la Gran Barrera de Arrecifes son consideradas como una de las maravillas naturales del mundo.



La isla Melville está en el Mar de Timor, cerca de la costa de la Tierra de Arnhem. Tiene poca población y su territorio posee suelos arenosos, con pantanos que bordean la costa y sus entradas. Esta imagen, tomada en agosto de 1992, muestra una gran nube de humo que puede corresponder a la quema de vegetación o a la caída de un rayo, y que es arrastrada por el viento que proviene del sudeste. Los patrones del sedimento en el Océano Índico reflejan los movimientos de las corrientes locales y las mareas.



Los montes James se encuentran al sur de los montes Mac Donnell, en el centro geográfico de Australia. Una serie de cordones bajos y replegados se elevan hasta los 800 m sobre el nivel del mar. La figura ovalada que se observa en la llanura que aparece al norte de la imagen es Gosses Bluff, un cráter producido por la caída de un meteorito.



El desierto de Simpson, en el este de Australia, se caracteriza por las formaciones paralelas de arena que alcanzan entre 20 y 37 metros de altura y que están separadas por canales de 300 metros de ancho. Las lluvias intermitentes, que no superan los 20 cm al año, permiten que los canales acumulen agua durante un período corto, tal como se observa en la imagen, antes de secarse bajo un sol intenso. Entonces aparecen depósitos de sal y algunos canales se unen para formar lagos secos.

O C É A N O Í N D I C O

O C É A N O Í

Mar de

Meseta de Kimberley

Gran Desierto de Arena

Montes Hamersley

Desierto de Gib
Pequeño Desierto de Arena

Cabo Noroeste

Bahía Shark

Perth

Cabo Leeuwin



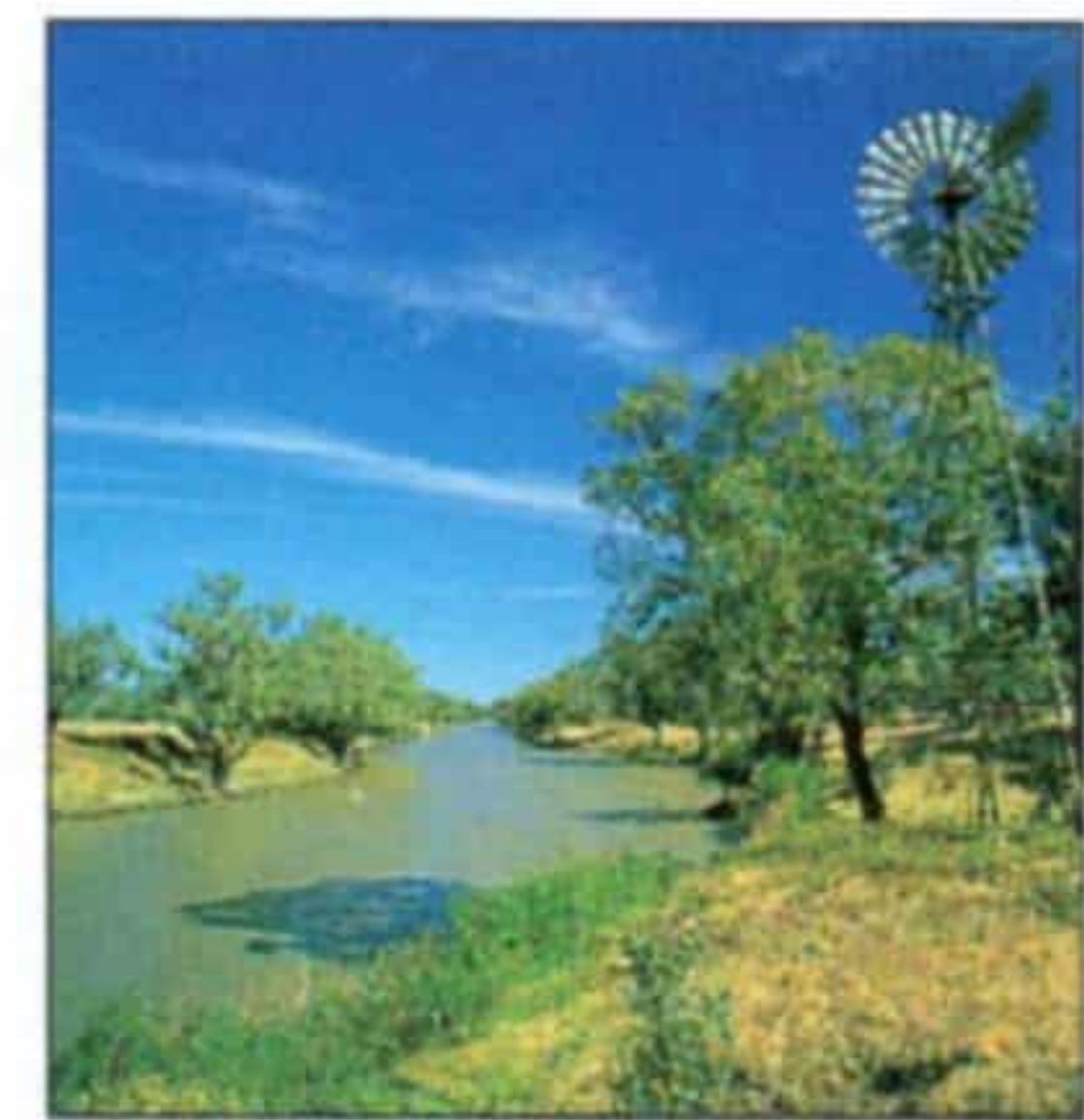


Las fértiles colinas Darling, llamadas "la cesta de pan de Australia", producen una amplia gama de cultivos, comocereales, caña de azúcar y frutas.

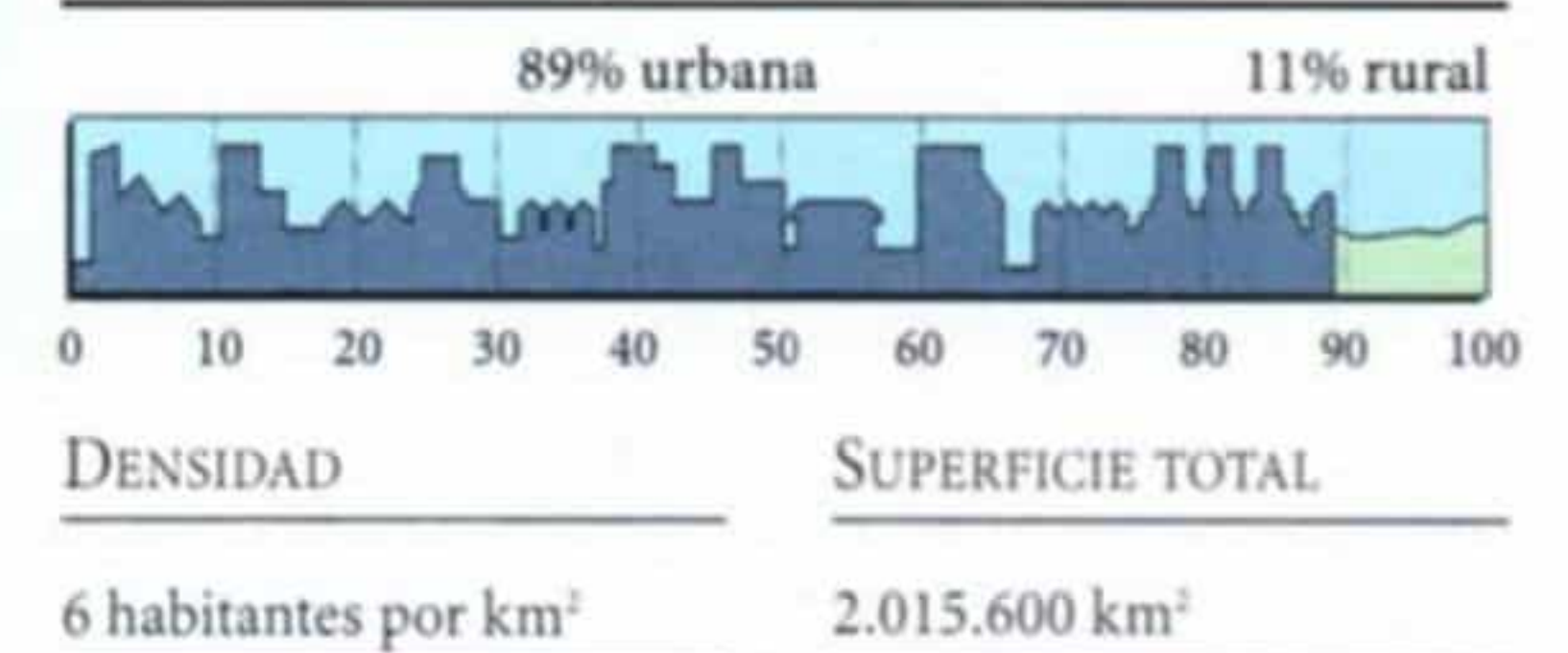
UTILIZACIÓN DEL SUELO Y EL MAR

LA VERTIENTE OESTE DE LA GRAN CORDILLERA DIVISORIA y las zonas más áridas del norte de Australia Meridional se dedican a la cría extensiva de ovinos y bovinos. La caña de azúcar es el principal cultivo industrial pero además se producen cereales como trigo, maíz, cebada y sorgo. Entre la amplia gama de cultivos frutícolas de la región se destacan la uva, los cítricos y las hortalizas. En Tasmania la explotación forestal y la pesca representan la tercera parte de las exportaciones.

El río Murray nace en la ladera oriental de los Alpes Australianos. Está alimentado por aguas de fusión. Su caudal le permite alcanzar el océano al suroeste de Adelaide, a pesar de la escasa pendiente de la mayor parte de su curso inferior.



POBLACIÓN URBANA Y RURAL

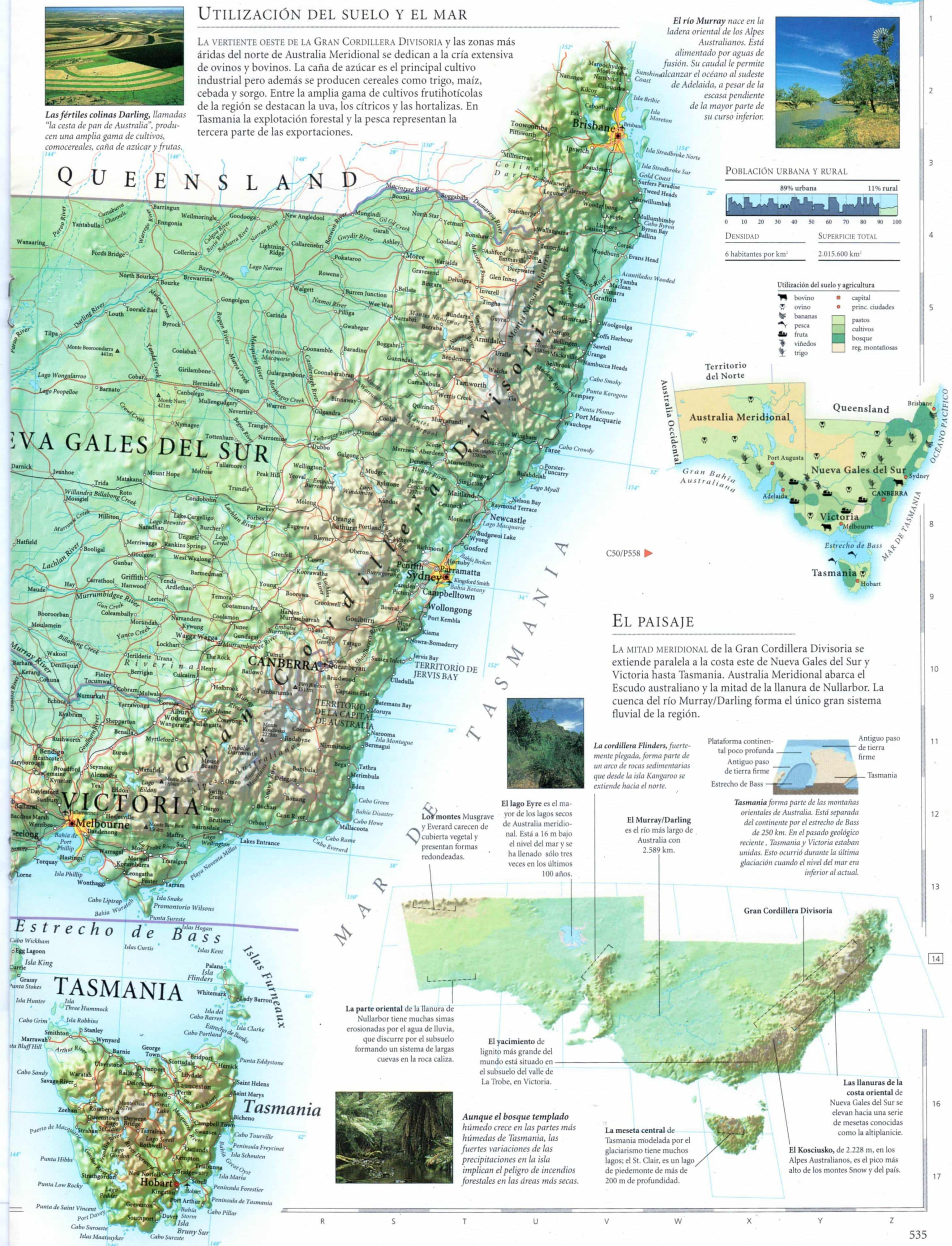


Utilización del suelo y agricultura

- bovino
- ovino
- bananas
- pesca
- fruta
- viñedos
- trigo
- capital
- princ. ciudades
- pastos
- cultivos
- bosque
- reg. montañosas

QUEENSLAND

NEV GALES DEL SUR

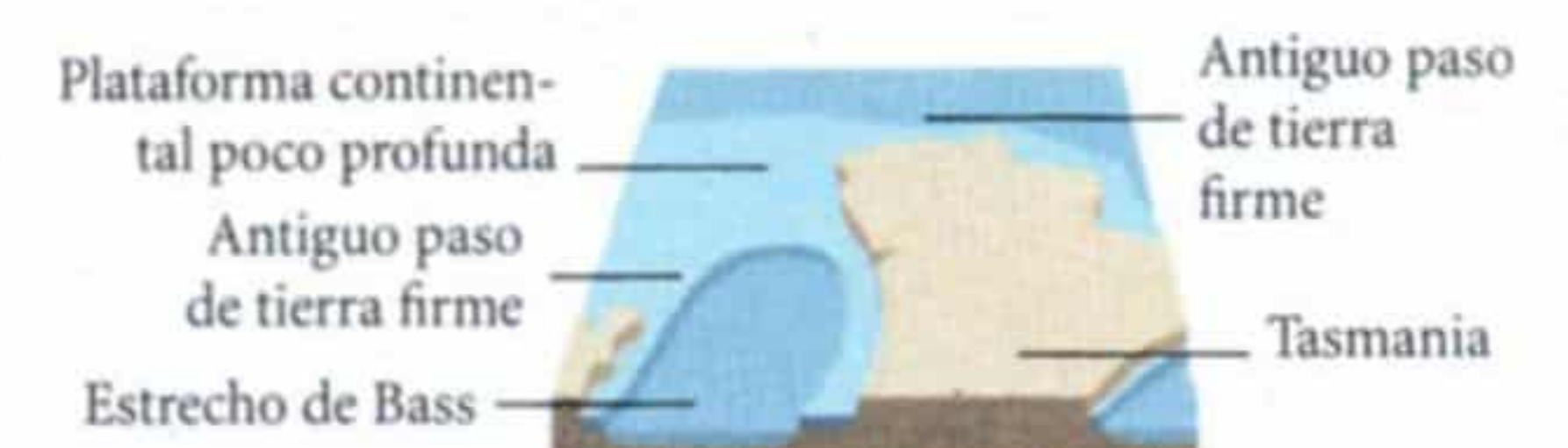


EL PAISAJE

LA MITAD MERIDIONAL de la Gran Cordillera Divisoria se extiende paralela a la costa este de Nueva Gales del Sur y Victoria hasta Tasmania. Australia Meridional abarca el Escudo australiano y la mitad de la llanura de Nullarbor. La cuenca del río Murray/Darling forma el único gran sistema fluvial de la región.



La cordillera Flinders, fuertemente plegada, forma parte de un arco de rocas sedimentarias que desde la isla Kangaroo se extiende hacia el norte.



Tasmania forma parte de las montañas orientales de Australia. Está separada del continente por el estrecho de Bass de 250 km. En el pasado geológico reciente, Tasmania y Victoria estaban unidas. Esto ocurrió durante la última glaciación cuando el nivel del mar era inferior al actual.

El lago Eyre es el mayor de los lagos secos de Australia meridional. Está a 16 m bajo el nivel del mar y se ha llenado sólo tres veces en los últimos 100 años.

El Murray/Darling es el río más largo de Australia con 2.589 km.

Los montes Musgrave y Everard carecen de cubierta vegetal y presentan formas redondeadas.

La parte oriental de la llanura de Nullarbor tiene muchas simas erosionadas por el agua de lluvia, que discurre por el subsuelo formando un sistema de largas cuevas en la roca caliza.

El yacimiento de lignito más grande del mundo está situado en el subsuelo del valle de La Trobe, en Victoria.

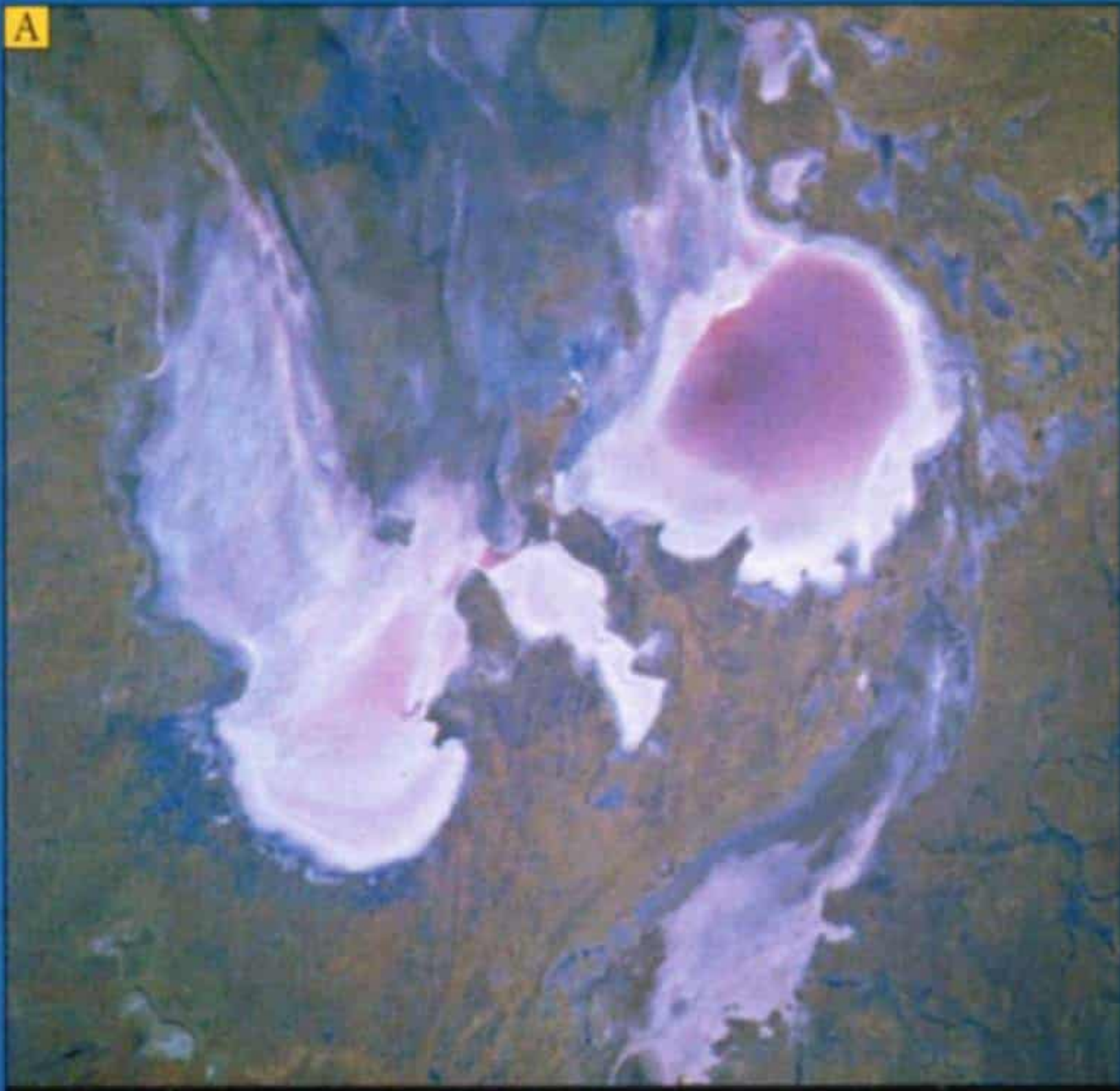
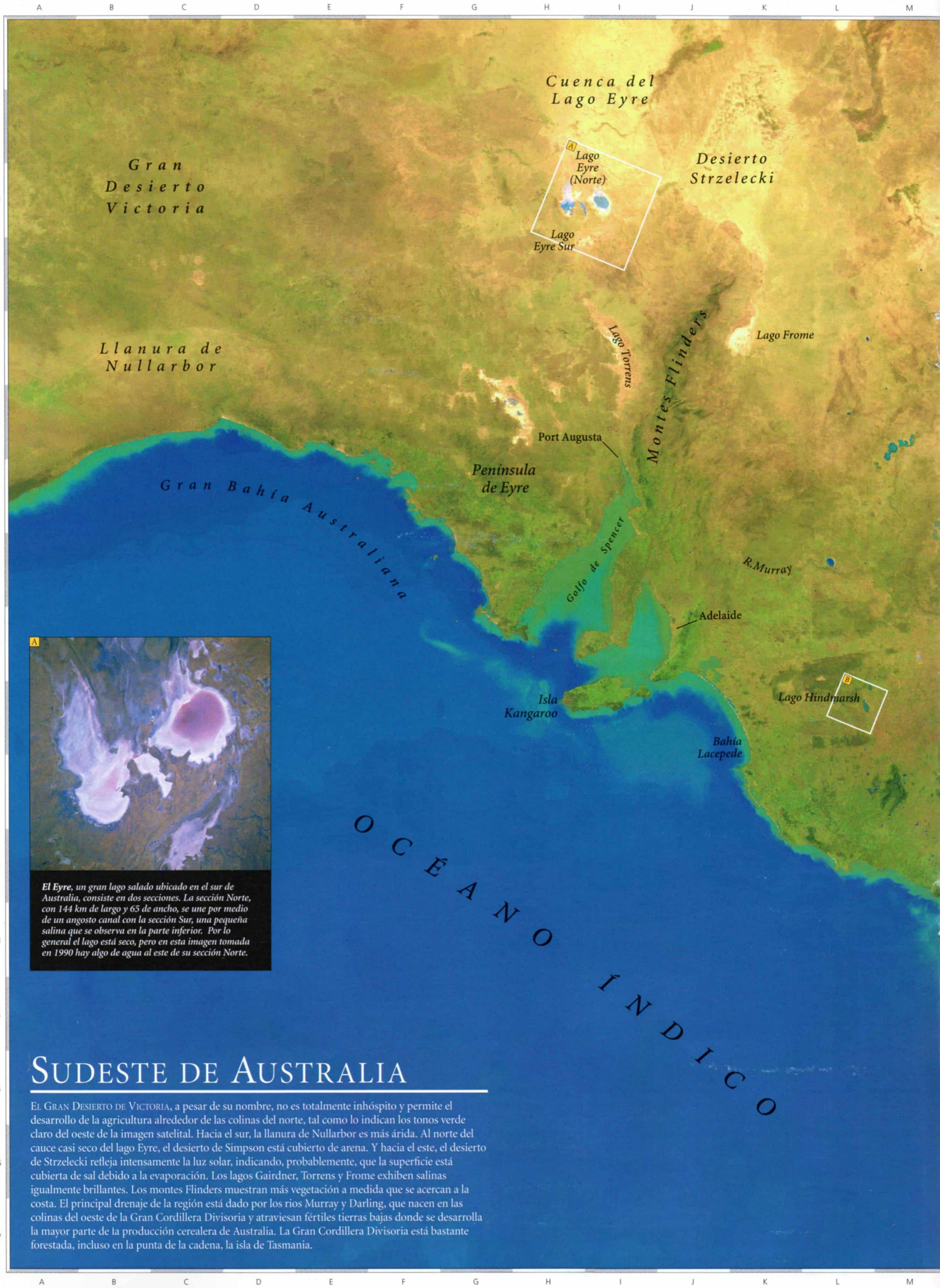
Aunque el bosque templado húmedo crece en las partes más húmedas de Tasmania, las fuertes variaciones de las precipitaciones en la isla implican el peligro de incendios forestales en las áreas más secas.



La meseta central de Tasmania modelada por el glaciario tiene muchos lagos; el St. Clair, es un lago de piedemonte de más de 200 m de profundidad.

Las llanuras de la costa oriental de Nueva Gales del Sur se elevan hacia una serie de mesetas conocidas como la altiplanicie.

El Kosciusko, de 2.228 m, en los Alpes Australianos, es el pico más alto de los montes Snow y del país.



El Eyre, un gran lago salado ubicado en el sur de Australia, consiste en dos secciones. La sección Norte, con 144 km de largo y 65 de ancho, se une por medio de un angosto canal con la sección Sur, una pequeña salina que se observa en la parte inferior. Por lo general el lago está seco, pero en esta imagen tomada en 1990 hay algo de agua al este de su sección Norte.

SUDESTE DE AUSTRALIA

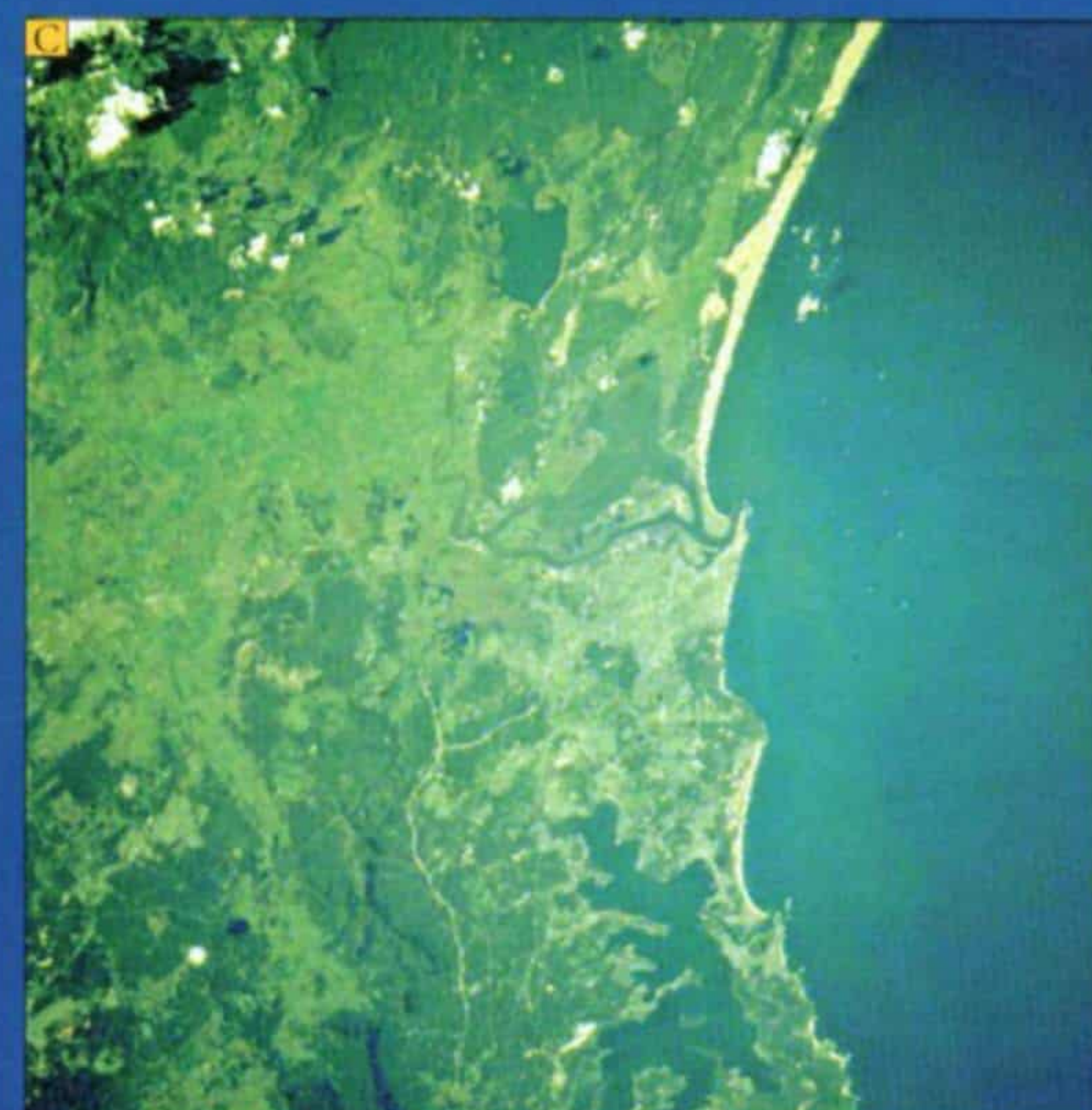
EL GRAN DESIERTO DE VICTORIA, a pesar de su nombre, no es totalmente inhóspito y permite el desarrollo de la agricultura alrededor de las colinas del norte, tal como lo indican los tonos verde claro del oeste de la imagen satelital. Hacia el sur, la llanura de Nullarbor es más árida. Al norte del cauce casi seco del lago Eyre, el desierto de Simpson está cubierto de arena. Y hacia el este, el desierto de Strzelecki refleja intensamente la luz solar, indicando, probablemente, que la superficie está cubierta de sal debido a la evaporación. Los lagos Gairdner, Torrens y Frome exhiben salinas igualmente brillantes. Los montes Flinders muestran más vegetación a medida que se acercan a la costa. El principal drenaje de la región está dado por los ríos Murray y Darling, que nacen en las colinas del oeste de la Gran Cordillera Divisoria y atraviesan fértiles tierras bajas donde se desarrolla la mayor parte de la producción cerealera de Australia. La Gran Cordillera Divisoria está bastante forestada, incluso en la punta de la cadena, la isla de Tasmania.

N O P Q R S T U V W X Y Z

1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17



Campos cerealeros y de pastura para ganado ovino ocupan gran parte de las tierras que rodean el lago Hindmarsh en Victoria. En el noroeste hay colinas de arena que se elevan hasta los cinco metros. Esta zona no ha sido cultivada y la vegetación natural muestra las cicatrices de incendios, a menudo causados por rayos. Se observan distintos niveles de crecimiento en los diferentes tonos de verde.



Newcastle es un puerto industrial ubicado en el banco sur del río Hunter en Nueva Gales del Sur. El puerto creció como centro de trasbordo para la actividad minera. En el extremo inferior izquierdo de la imagen, las marcas brillantes en el suelo señalan las minas abiertas al pie de la Gran Cordillera Divisoria. También se distingue con claridad una autopista que sale de la ciudad hacia el sur.

N O P Q R S T U V W X Y Z



AUSTRALIA EN CIFRAS

NOMBRE OFICIAL: MANCOMUNIDAD DE AUSTRALIA | CAPITAL: CANBERRA | POBLACIÓN: 18,5 MILLONES | MONEDA: DÓLAR AUSTRALIANO | IDIOMA: INGLÉS

1901

1901

26 DE ENERO

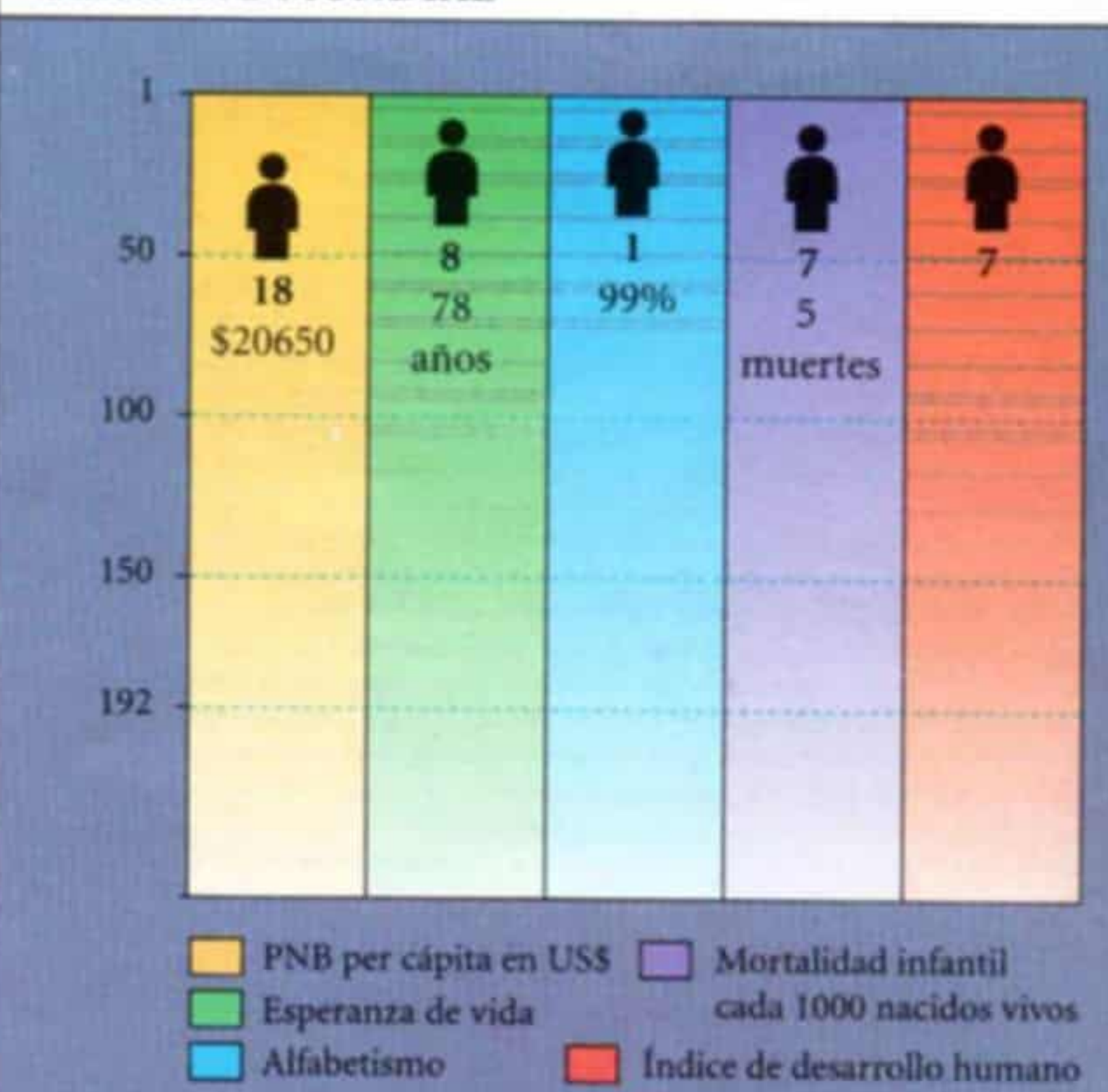
AUS

+10

+61

.au

RANKING MUNDIAL

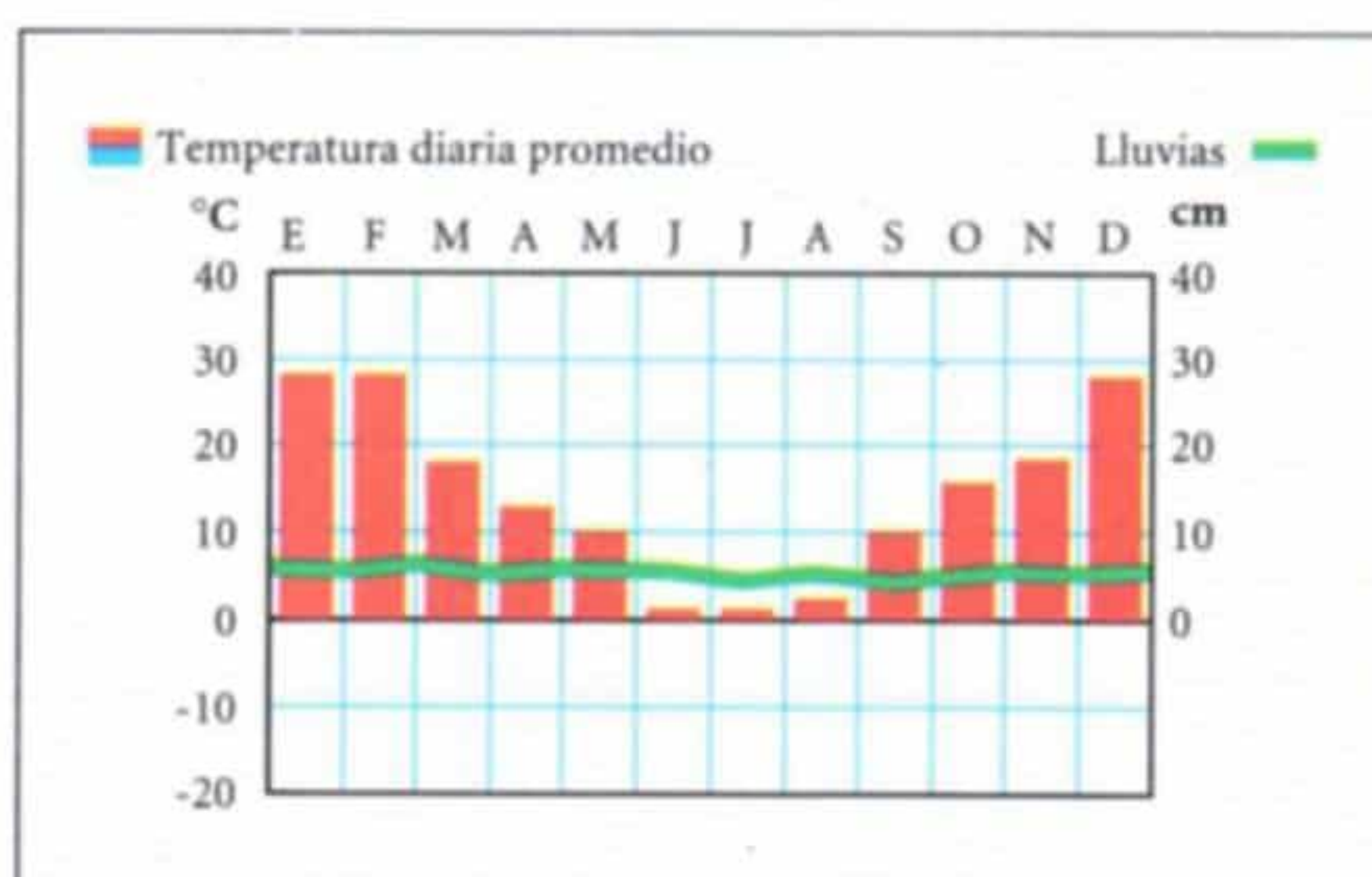


Sexto país en extensión (7.686.850 km²), Australia constituye un continente ubicado entre los océanos Índico y Pacífico. Sus seis estados y dos territorios exhiben una variedad de paisajes, que va desde selvas tropicales hasta desiertos, pasando por montañas, onduladas extensiones de tierras para pastoreo y magníficas playas. En este paisaje se destacan la roca Ayers (Uluru) y la Gran Barrera de Arrecifes. La mayoría de la población vive sobre la costa. Y todas las capitales de estado, incluyendo

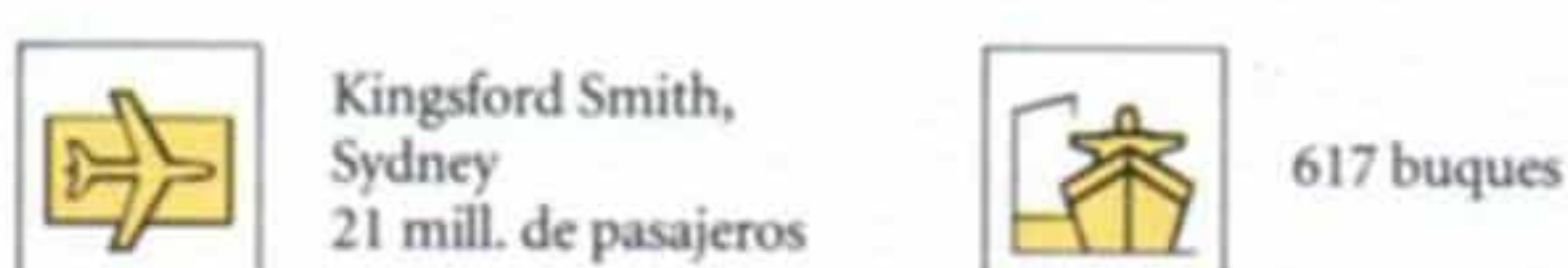
Sydney, sede de las Juegos Olímpicos del 2000, son ciudades costeras. Sólo Canberra, la capital, no está junto al mar. La franja a lo largo de la costa oriental es la región más rica y poblada del país. Las principales actividades económicas son el turismo y la explotación minera. La instauración de la república es un tema latente. Una Convención Constitucional, reunida en 1998, analizó el tema y luego, en una consulta popular, se adoptó un modelo que confiere más poder al Parlamento.

CLIMA

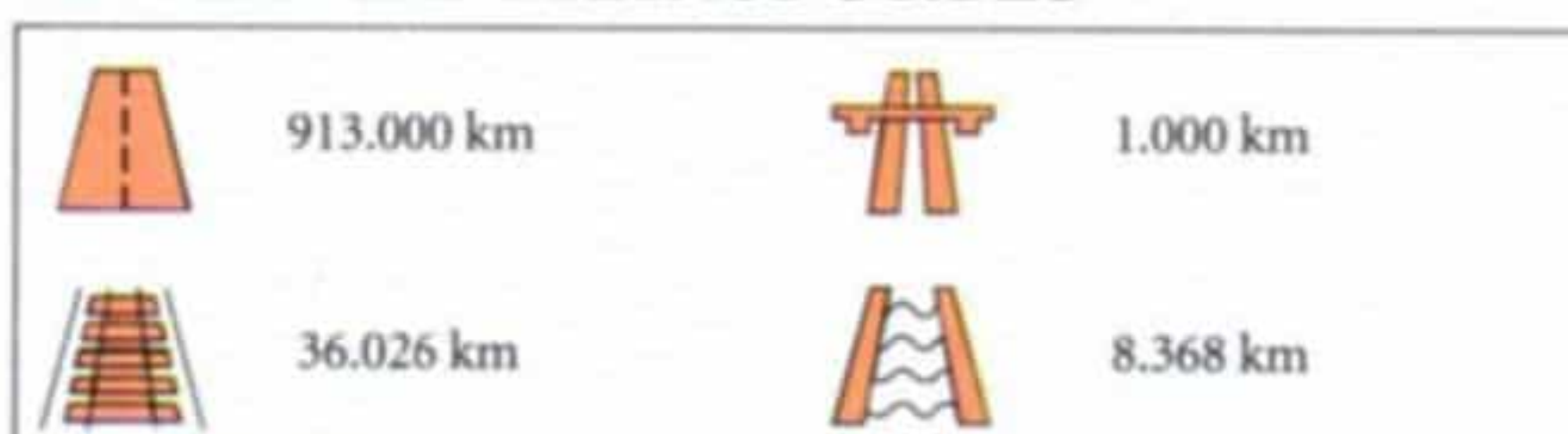
El interior, el oeste y el sur de Australia son regiones áridas o semiáridas, muy calurosas en el verano. En el desierto, las temperaturas pueden alcanzar los 50°C. El norte, alrededor de Darwin y la Península de Cabo York, es caluroso todo el año y húmedo durante los monzones de verano. Sólo son templados el este y el sudeste, hasta unos 400 km de la costa, y el sudoeste, alrededor de Perth. La mayoría de los australianos vive en esas áreas.



TRANSPORTE



LA RED DE TRANSPORTES

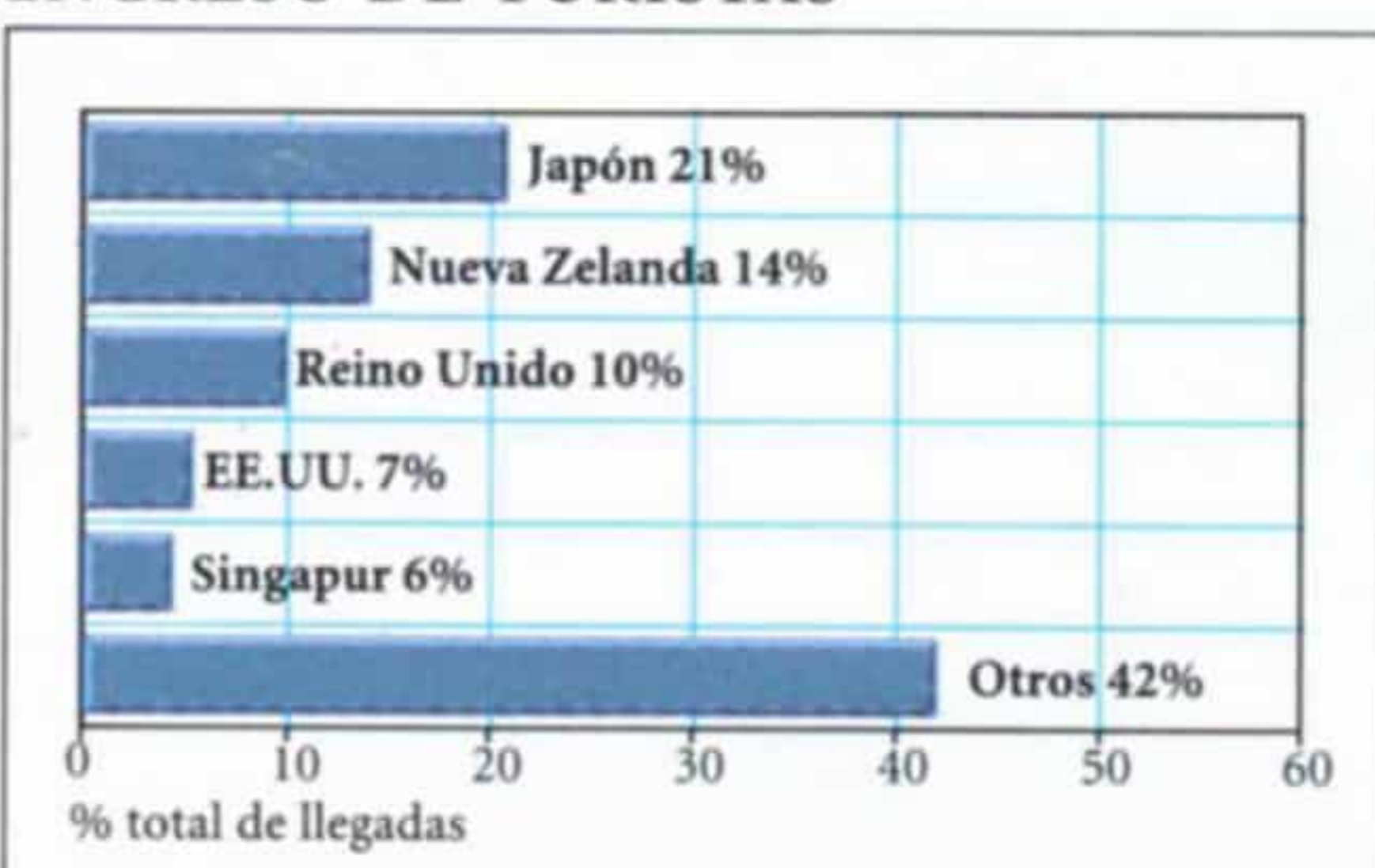


El transporte aéreo está bien desarrollado y es vital para las poblaciones diseminadas en las regiones central y occidental. En 1994 se agregó una tercera pista al aeropuerto de Sydney. En el 2003 estaría terminado un tren de alta velocidad entre Sydney y Canberra. La carga se transporta casi exclusivamente por enormes camiones, conocidos como "trenes de la carreteras".

TURISMO



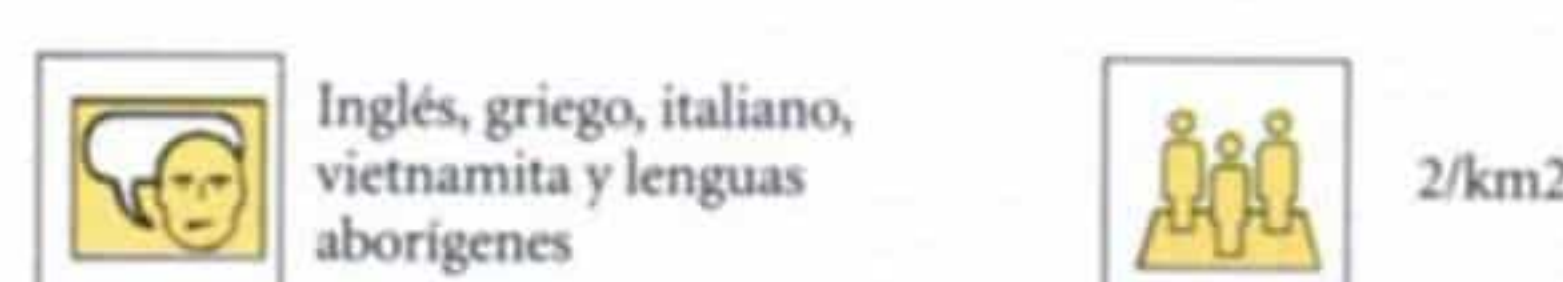
INGRESO DE TURISTAS



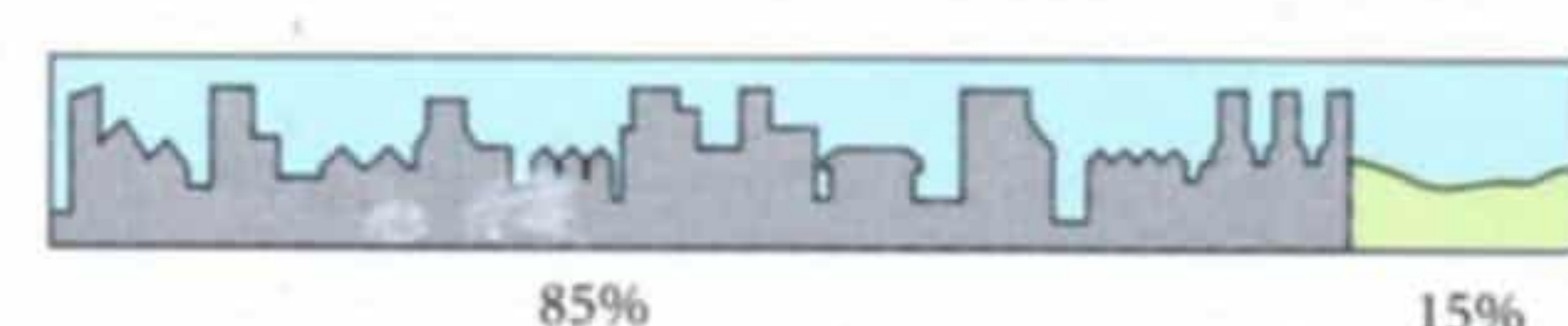
El turismo es la principal fuente de divisas extranjeras. Vuelos rápidos y económicos, junto a una exitosa campaña de marketing

oficial impulsan esta actividad. Los japoneses forman el grupo de turistas más numeroso, seguido por contingentes europeos y estadounidenses.

POBLACIÓN



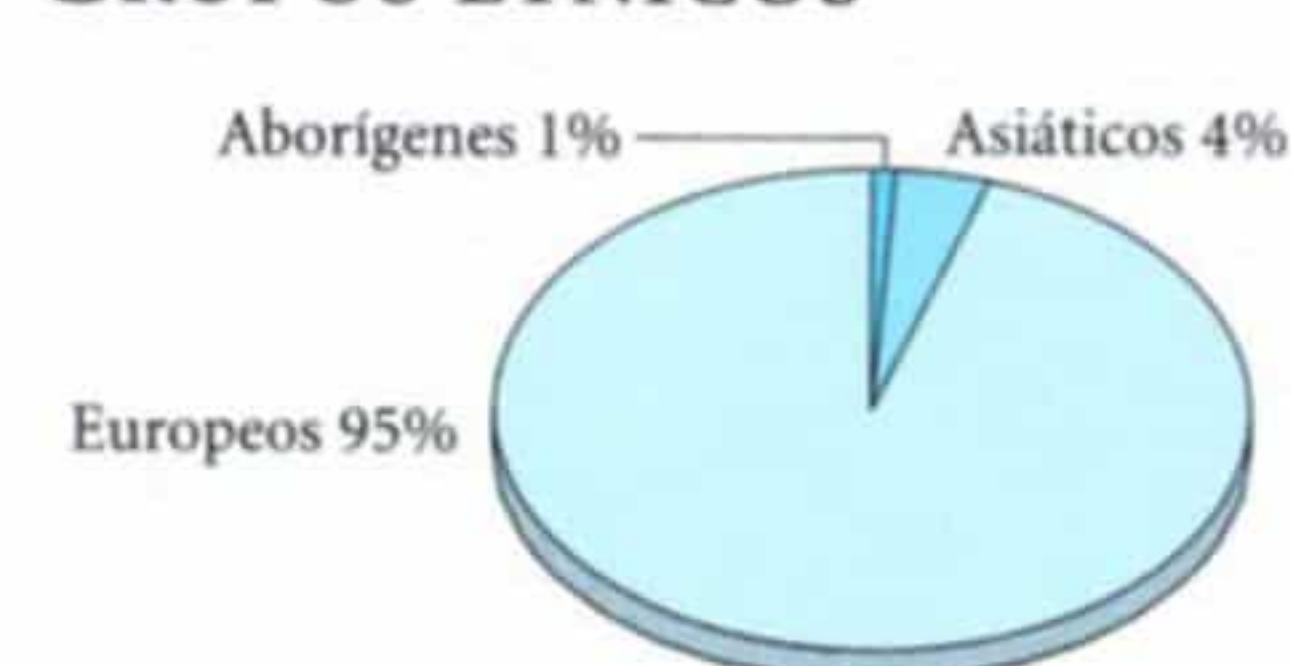
POBLACIÓN URBANA Y RURAL



RELIGIÓN



GRUPOS ÉTNICOS



Los primeros habitantes llegaron a Australia, probablemente desde el sudeste asiático, hace unos 40.000 años. Actualmente, los aborígenes constituyen apenas el uno por ciento de la población.

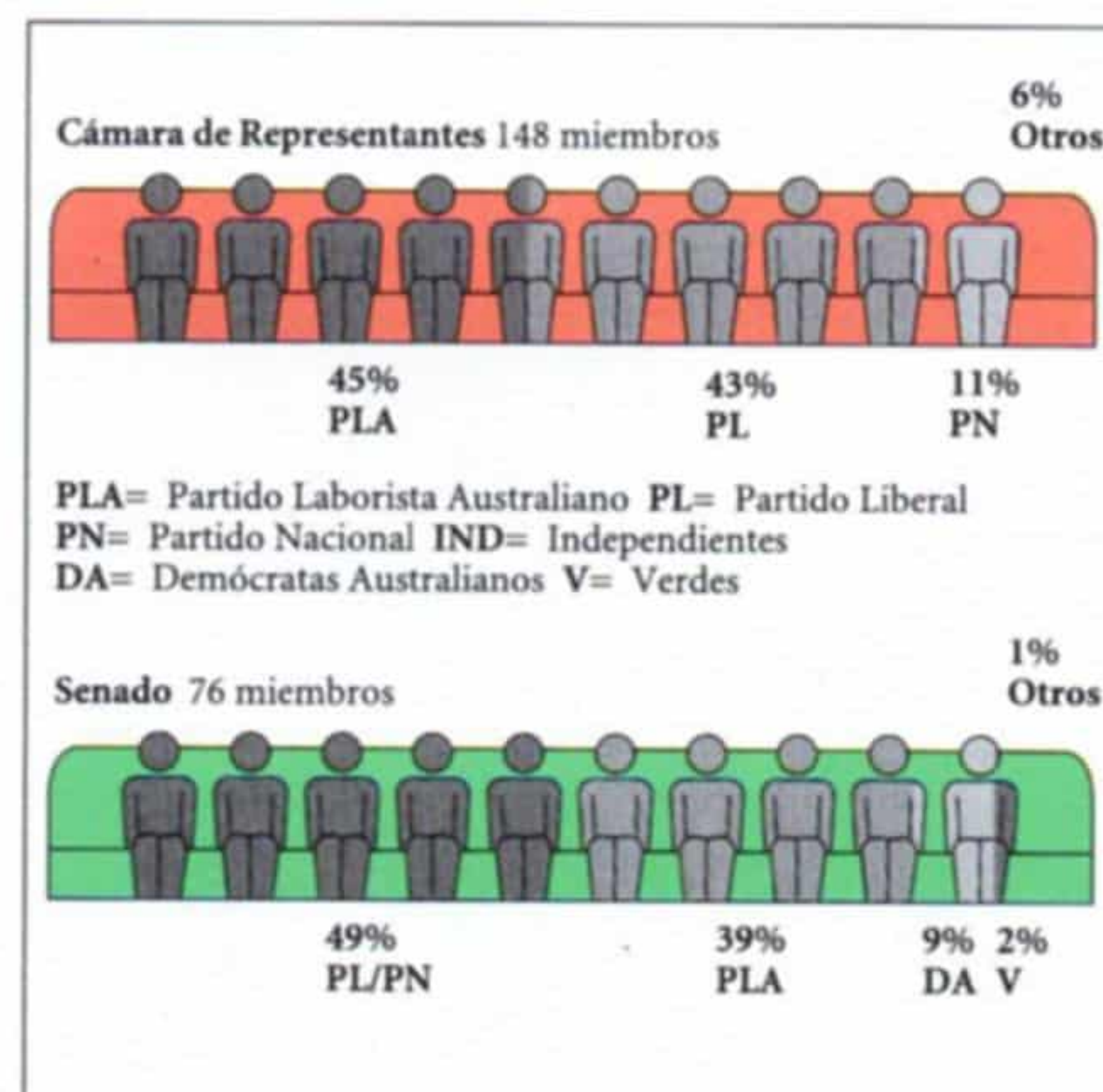
La ola migratoria europea, en particular desde Gran Bretaña e Irlanda, y en la que había numerosos convictos, comenzó en 1788 y se prolongó hasta la llamada "fiebre del oro" de 1850. Los inmigrantes de otras nacionalidades, como los chinos, llegaron atraídos por la perspectiva de encontrar oro y luego se asentaron en las ciudades, en particular Melbourne y Sydney. Al instalarse el gobierno federal, en 1901, una de sus primeras medidas fue contener una mayor inmigración china.

Según la política seguida para crear una "Australia blanca", se pusieron condiciones a la inmigración durante unos 70 años. Otra masiva ola migratoria, ocurrida luego de la Segunda Guerra Mundial, llevó muchos británicos a Australia. Las siguientes iniciativas del gobierno de "poblar o perecer" se tradujeron en el arribo de numerosos italianos y griegos.

A partir de 1960, la política "Australia blanca" comenzó a desaparecer y finalizó durante el gobierno del primer ministro Whitlam (1972-1975). Desde entonces, casi la mitad de los inmigrantes llegan desde Asia.

De esta manera, Australia ha dejado de ser un enclave casi exclusivamente europeo para convertirse en una sociedad de gran variedad cultural.

POLÍTICA



PRINCIPALES ASPECTOS POLÍTICOS

Aunque es un país totalmente independiente, Australia conserva fuertes vínculos con el Reino Unido. La reina Isabel II también es monarca de Australia y está representada allí por un gobernador general.

El sistema de gobierno se basa en el modelo británico. El Parlamento Federal está dividido en el Senado y la Cámara de Representantes. Hay seis gobiernos estatales que son bicamerales, con excepción de Queensland. El Territorio del Norte y el Territorio de la Capital de Australia son autónomos.

El Partido Laborista y el Nacional dominan la política desde 1945. Los laboristas lograron gran apoyo en los años 80 y gobernaron durante trece años hasta 1996, con políticas de libre mercado. Una coalición liberal-nacional llegó al gobierno tras nuevas elecciones y se mantuvo, aunque con una mayoría menor, en los comicios de 1998. Ese año John Howard fue reelecto como primer ministro, cargo que ocupaba desde 1996.

Los derechos sobre la tierra, tema de controvertidos debates jurídicos y legislativos, constituyen un tema clave. El partido derechista Una Nación fomenta el resentimiento contra los aborígenes, alegando su costo sobre el sistema de bienestar social, y justifica una discriminación positiva. En 1999 el gobierno pidió perdón por la "generación robada" de chicos aborígenes que eran sacados de sus familias para ser criados en hogares de blancos. Una investigación y un informe denominado "Devuélvanlos a Casa" provocaron un escándalo por la política oficial de integración seguida hasta los años 60.

El aumento del desempleo a 10% en la década de 1990 hizo temer la caída del primer ministro laborista Paul Keating, que debió renunciar en 1996.

La discusión sobre la formación de una república no es un tema que parece

inquietar a los australianos. En su juramento como primer ministro en 1996, Howard, juró obediencia a Isabel II pero no a sus sucesores.

Durante la Convención Constitucional de 1998 se rechazaron varios modelos, incluyendo la elección popular del jefe de Estado, en favor de un modelo que le confiere el poder de selección al Parlamento, con una mayoría de dos tercios, lo cual fue sometido a consulta popular en 1999.

ASUNTOS INTERNACIONALES

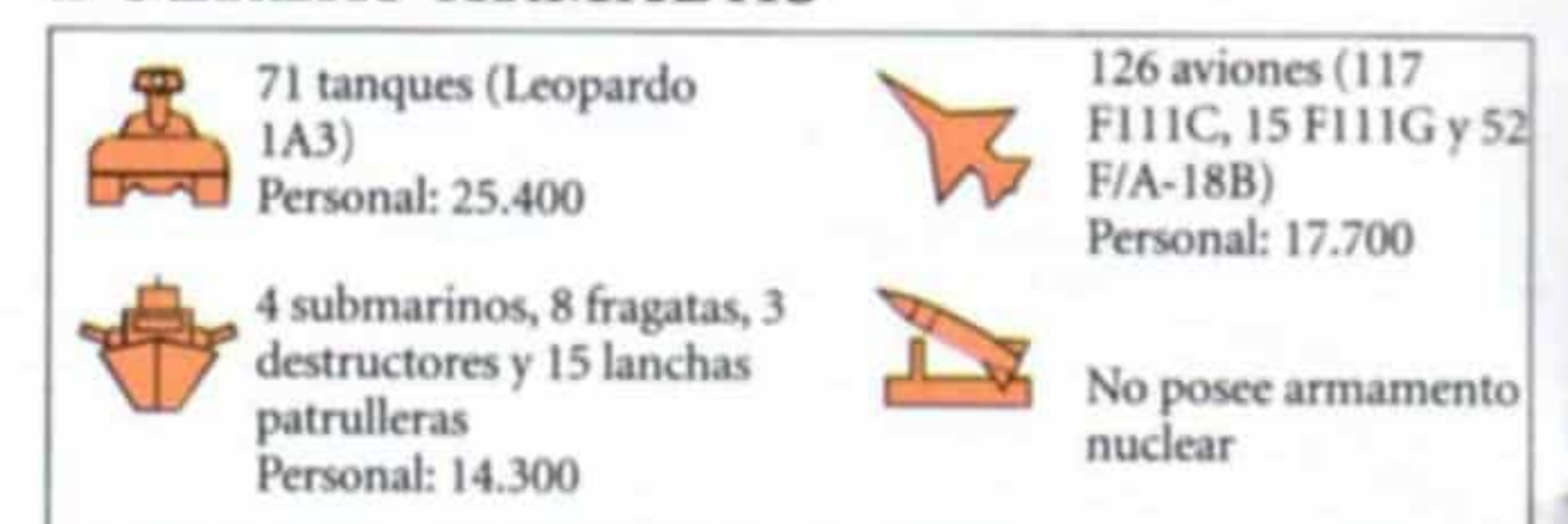
Las relaciones comerciales con EE.UU. son tensas. Australia objeta que los subsidios al trigo perjudican sus exportaciones en Asia, en particular en el mercado chino. También considera que la UE y EE.UU. son sus principales competidores por el mercado asiático.

Sin embargo, por cuestiones de seguridad, Australia respalda a Occidente. Envío soldados a la Guerra del Golfo en 1991 y tiene un alto grado de compromiso en la región del Pacífico. Pero allí la pesca es un tema controvertido y hubo pequeños roces con Indonesia y Japón. Australia critica los métodos de pesca de países asiáticos que matan gran cantidad de delfines.

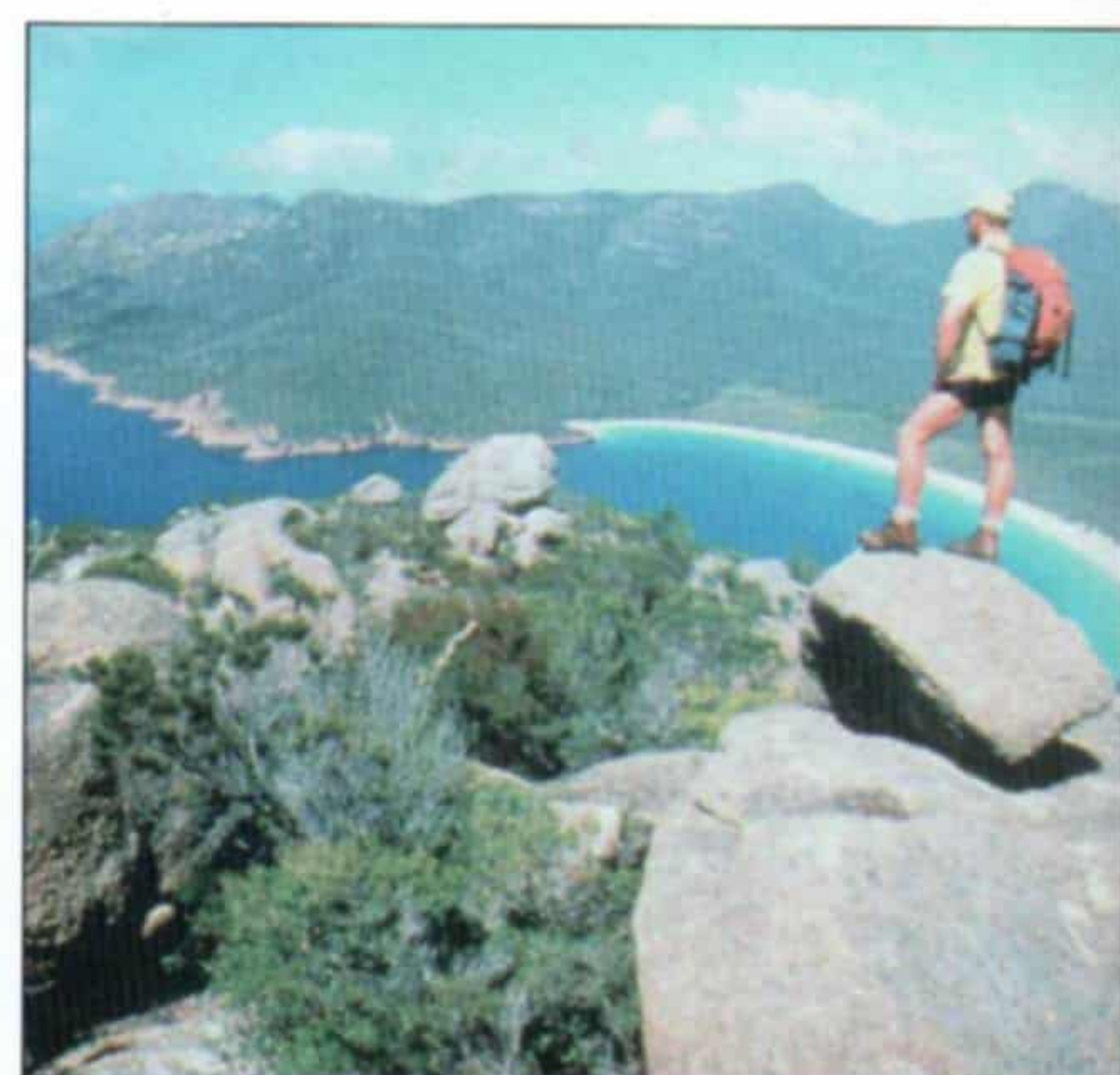
DEFENSA



FUERZAS ARMADAS





Las relaciones con Estados Unidos se han convertido en un importante elemento de la política de defensa. Desde 1951 existe una alianza defensiva con EE.UU. y Nueva Zelanda. Australia también tiene convenios militares con Filipinas, Brunei y Tailandia, entre otros países.

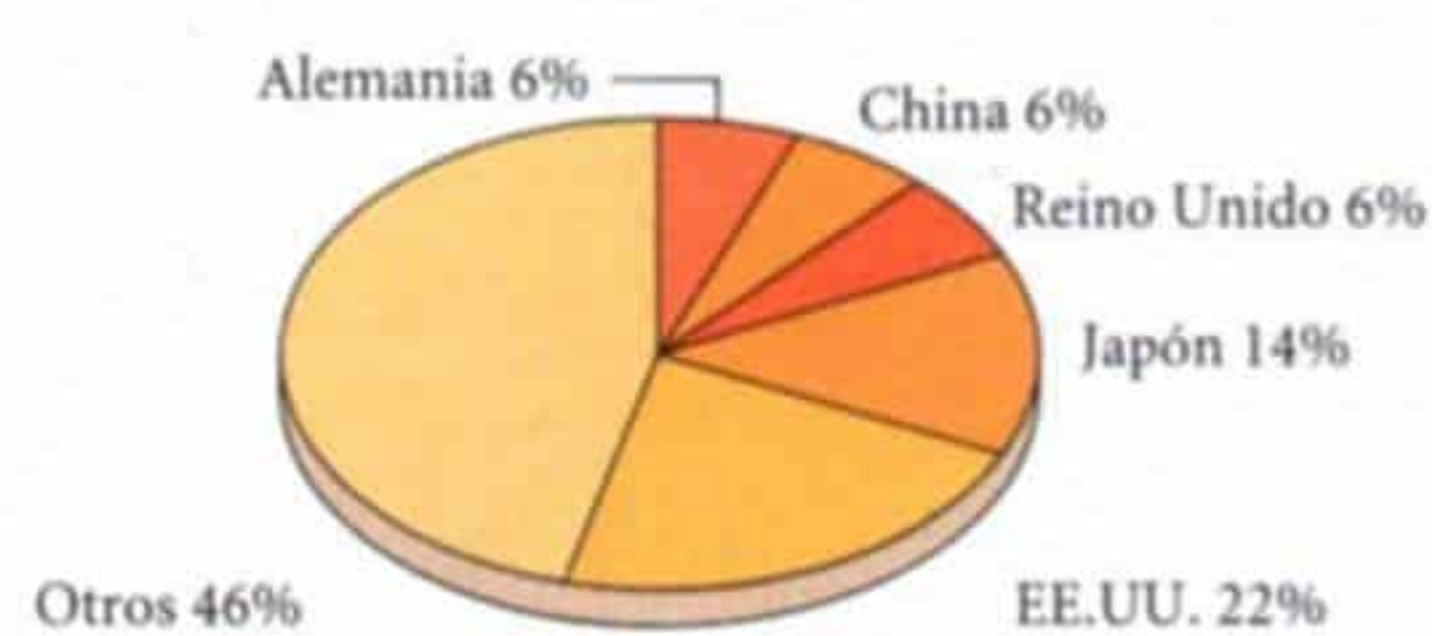


Desde lo alto. Las montañas y el mar forman el paisaje australiano que atrae al turismo.

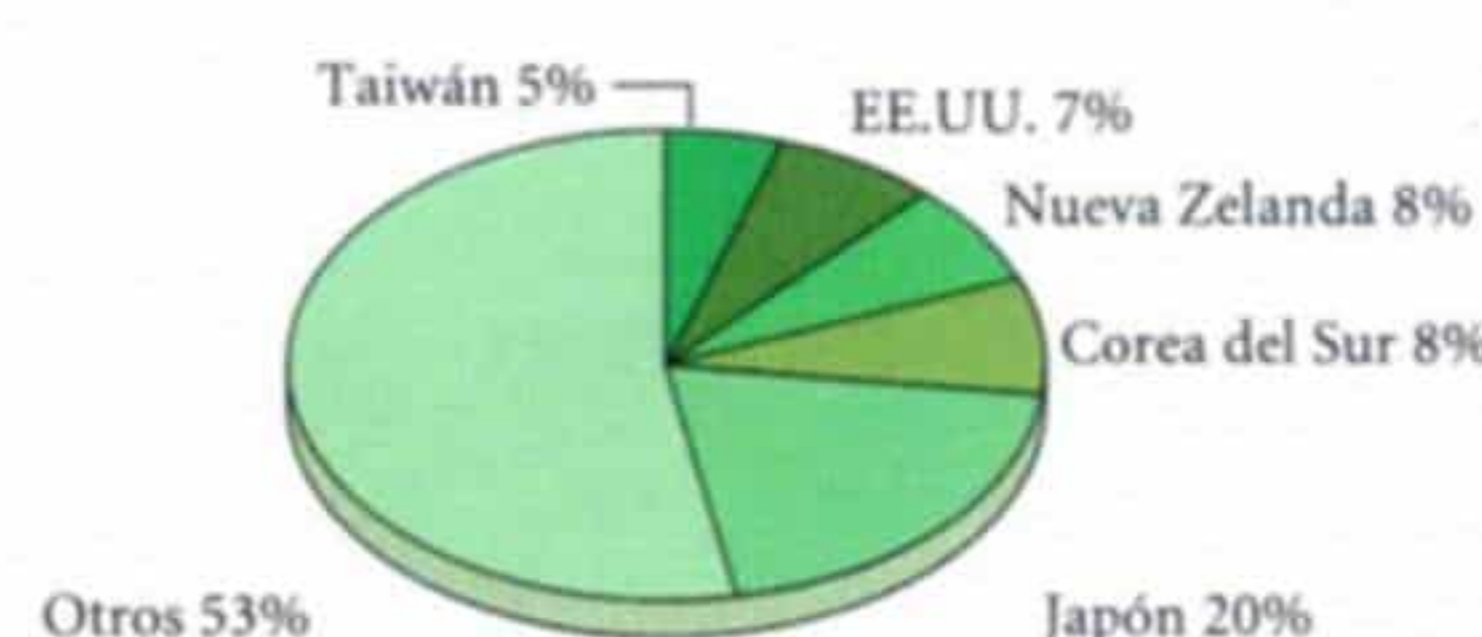
ECONOMÍA

	US\$ 382.700 millones		1,53-1,63 dólar australiano
Ranking mundial del PNB 14°			
PNB per cápita US\$ 20.650			
Balanza de pagos US\$ -12.900 mill.			
Inflación 0,3%			
Desempleo 9%			

IMPORTACIONES



EXPORTACIONES



En la década de 1990, las empresas australianas se concentraron en el mercado asiático, que creció hasta representar 60% del comercio exterior. Pero la crisis financiera de 1997 transformó el rápido crecimiento regional en recesión. A pesar de esta crisis, Japón sigue siendo el principal socio comercial de Australia.

En los últimos años aumentó el desempleo y numerosas empresas tuvieron que cerrar.



La agricultura y la minería, basada en grandes yacimientos, son sectores eficaces. La actividad turística también es muy rentable y tiene un enorme potencial por aprovechar. Buenos antecedentes en cuestión de crecimiento e inflación.

RECURSOS







	220.000 tm		501.390 b/d
	119,6 mill. ovinos 26,7 mill vacunos 2,7 mill porcinos		Carbón, hierro, bauxita, zinc, cobre, níquel, oro.

Entre la producción agrícola se destaca el cultivo de trigo que cubre la mitad de la superficie sembrada. El rebaño ovino, en gran parte de raza merina, es muy importante. Australia posee una de las actividades mineras más importantes del mundo. Es líder en exportaciones de carbón, mineral de hierro, oro, bauxita y cobre, que representan más de la mitad de los ingresos por exportaciones. Desde los primeros descubrimientos de carbón en 1978, la producción aumenta año tras año y se duplicó entre 1982 y 1992.

AMBIENTE





	7% (2% parcialmente protegido)		Alto
--	--------------------------------	--	------

ACUERDOS AMBIENTALES

	sí		sí		sí
	sí		sí		sí

Los australianos son conscientes de los problemas ecológicos pero su gobierno se resiste a comprometerse a reducir las emisiones que producen el "efecto invernadero". Australia fue autorizada en la Conferencia sobre Cambio Climático de 1997 a aumentar esas emisiones de gases mientras la mayoría de los países industrializados debieron comprometerse a reducirlas.

MEDIOS DE COMUNICACION

	Circulan 297 ejemplares de diarios cada 1.000 personas.
	La mayoría de los periódicos tiene alcance estatal. Los diarios líderes son <i>Sydney Morning</i> y <i>The Australian</i> .
	1 canal estatal y 44 independientes
	6 estaciones estatales y 166 independientes

La prensa australiana está en manos de grandes empresarios, como Rupert Murdoch y Kerry Packer. En tanto, las leyes impiden que un mismo empresario pueda controlar periódicos y canales de televisión de una misma ciudad. La Australian Broadcasting Corporation (ABC) controla algunos canales de televisión y estaciones de radio.

CRIMINALIDAD

ÍNDICE DE CRIMINALIDAD

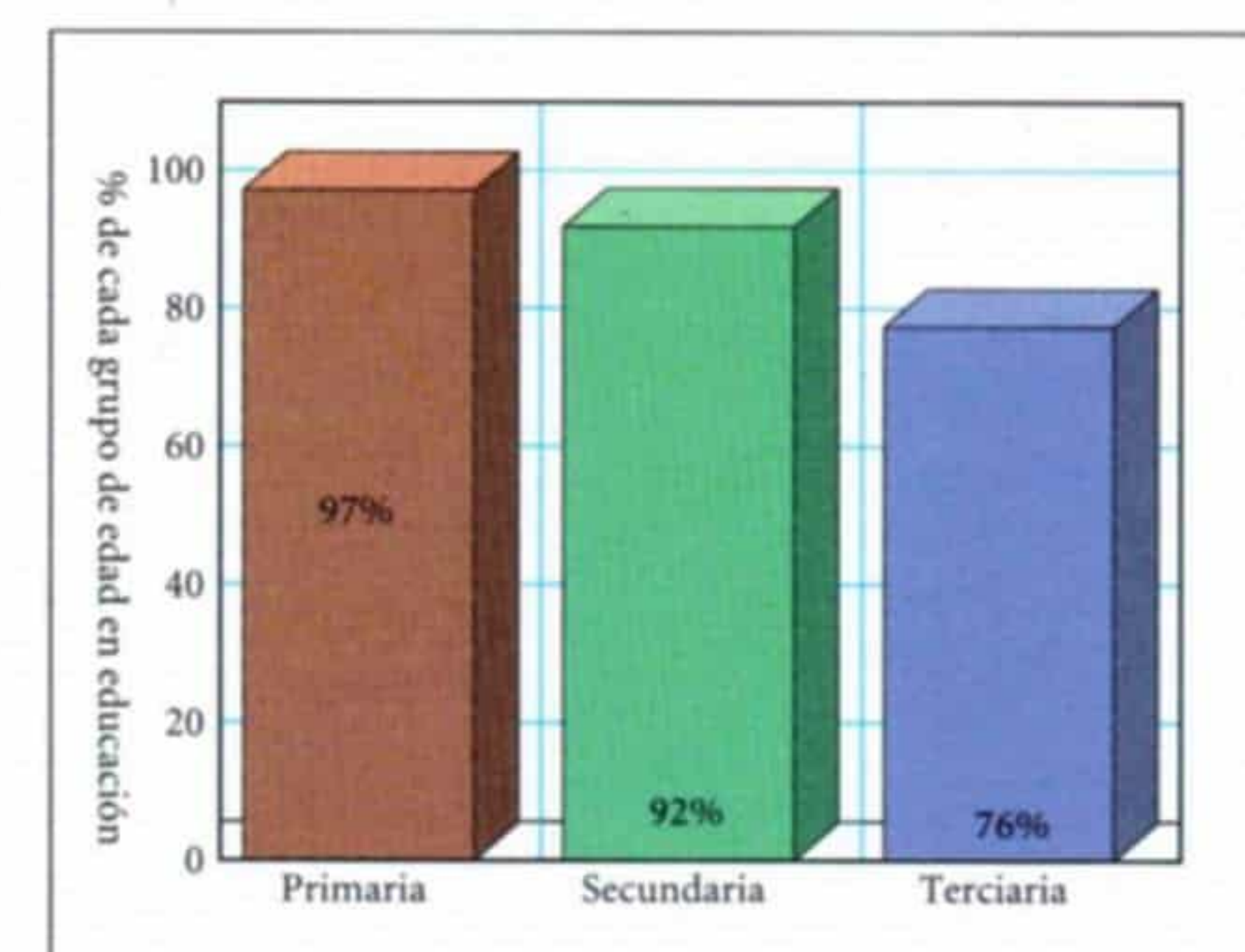
Asesinatos	4 por cada 100.000 habitantes
Violaciones	sin datos
Robos	5776 por cada 100.000 habitantes

Cada estado tiene su propio sistema judicial y fuerza policial. Australia participa activamente en el control de tráfico de drogas en el sudeste asiático. La delincuencia está en aumento. Las leyes sobre posesión de armas fueron endurecidas luego que un hombre mató a 55 personas en Port Arthur (1996). Al año siguiente se descubrieron casos de corrupción generalizada en la Policía del estado de Nueva Gales del Sur.



EDUCACIÓN

	99%		1 millón de estudiantes
---	-----	---	-------------------------

La educación en Australia es responsabilidad de cada estado, salvo en Canberra, donde está subvencionada por el gobierno federal. También funcionan escuelas privadas, religiosas y laicas. La educación es obligatoria desde los 5 o 6 años hasta los 15 o 16, según los estados. Luego del último año escolar, los estudiantes presentan un examen para obtener el Certificado de Educación Superior. Las universidades son autónomas y están subvencionadas por el gobierno federal.



SALUD

	1 cada 455 personas		Enf. cardíacas, cerebrovasculares, respiratorias y cáncer.
---	---------------------	---	--

El extenso servicio de salud pública es de primer nivel. En los hospitales las listas de espera son cortas y en las zonas remotas son atendidas por el eficaz servicio de Médicos del Aire. Los objetivos prioritarios son la salud de los aborígenes, las enfermedades cardíacas y la prevención de lesiones y del cáncer.

TEMAS DEL PAÍS

LOS RECLAMOS ABORIGENES POR SUS TERRITORIOS

Un tema central dentro de la cultura y el espíritu del aborígen australiano es la relación con sus tierras ancestrales. La campaña por los derechos sobre estas tierras, al igual que la campaña por los derechos civiles, comenzó a cobrar fuerza en la década de 1960 y logró que los aborígenes fueran registrados en el Censo y adquirieran el derecho al voto. La cuestión de las tierras es un tema político clave, con implicaciones de mucho mayor alcance para la identidad nacional, para la gente con menos recursos y para los poderosos intereses de las actividades mineras y agrícolas.

Antes de la colonización europea, los aborígenes se asentaron en todo el territorio. Con la llegada de los europeos, la población nativa fue en disminución al estar expuesta a enfermedades y a los conflictos. Los colonos británicos, basándose en la doctrina legal *terra nullius* (tierra de nadie), adquirieron las tierras sin tener en cuenta los derechos de sus habitantes anteriores y muchos aborígenes que continuaban con sus tradiciones fueron confinados en reservas.

Las campañas por los derechos sobre las tierras se iniciaron cuando se establecieron las asambleas territoriales, primero en el Territorio del Norte, en 1976, y luego en otros estados, en particular Australia Meridional. Estas asambleas establecieron una estructura para entregar títulos de tenen-

cia de la tierra sobre los territorios dados en fideicomiso a sus primitivos habitantes.

Sin embargo, ante la ausencia de una política nacional uniforme, los estados conservadores como Queensland -con la mayor población aborígen- lograron contener las acciones destinadas a consolidar la propiedad de las tierras para los aborígenes. Así, hubo conflictos cuando las empresas mineras recibieron la concesión para explotar sitios que eran considerados sagrados por los aborígenes.

Ley sobre títulos de propiedad. En 1995, el gobierno federal laborista presentó la primer Ley de Título Nativo, en la que reconocía la nueva situación creada por un crucial fallo judicial de 1992. La sentencia del denominado "Caso Mabo", en el que un isleño del estrecho de Torres demandaba al gobierno de Queensland, el alto tribunal de Australia reconoció el derecho de las comunidades indígenas de reclamar sus tierras ancestrales y aceptó el hecho de que Australia no era una "tierra deshabitada" cuando se llevó a cabo la colonización británica, iniciada en 1788.

La ley de 1995 especificaba que los títulos de los aborígenes existían en todo el territorio de la Corona, ya sea en manos de los gobiernos federal o estatal, donde específicamente no se habían extinguido. Luego se establecieron tribunales en todos los esta-

dos para decidir la aceptación de los reclamos de títulos aborígenes contra la poderosa resistencia de las empresas mineras, en particular en Australia Occidental.

Entonces, una demanda presentada por la comunidad Wik en la península de Cabo York provocó un avance en la materia. El dictamen de la Corte sostuvo que los títulos aborígenes coexistían con los derechos de los agricultores que tenían la concesión de la Corona sobre enormes extensiones de tierras de pastoreo, conferidas a principios de siglo. El cambio en el uso de

tales tierras, para permitir la minería, el cultivo y el desarrollo turístico, debería ser consultado con los aborígenes.

El gobierno, entonces una coalición liberal-nacional, respondió con un plan de diez puntos. Su proyecto de Ley para Títulos Nativos restringía los reclamos de los aborígenes, dividió a la opinión pública y fue bloqueado dos veces en el Senado pero finalmente se convirtió en ley en 1998. Mientras tanto, continúan las batallas judiciales contra los desarrollos mineros en sitios sagrados para la población aborígen.



Arte. Una aborígen lleva una pieza de cristal decorado, en Warburton, al oeste de Australia.

ClarínX



DORLING KINDERSLEY

GRAN ATLAS

ClarínX 2000

la tierra desde el satélite

49 OCEANÍA

NUEVA ZELANDA

PAPUA NUEVA GUINEA

ISLAS SALOMON

CIFRAS



Biblioteca Clarín
Invitación al saber

NUEVA ZELANDA

NUEVA ZELANDA ESTÁ 2.400 KM AL ESTE Y SUDESTE de Australia y sus primeros pobladores fueron los maoríes, pueblo de raíces polinesias. Estas islas fueron uno de los últimos grandes territorios conquistados por los europeos. Su abrupta topografía hace que la mayoría de sus habitantes se concentre en las regiones costeras. Después de la inmigración registrada en los años 20, la población de origen europeo constituye más del 85% del total. Muchos de los inmigrantes recientes proceden de Asia, incluyendo India y China, y de otras islas del Pacífico. Actualmente, los maoríes forman una minoría de medio millón de personas.

EL PAISAJE

NUEVA ZELANDA comprende dos islas grandes y muchas otras más pequeñas y dispersas. En la isla Sur, la falla alpina marca el margen entre las placas del Pacífico e indoaustrialiana. La actividad tectónica provocó la formación de los Alpes Meridionales, montañas nevadas con varios picos de más de 3.000 m. La isla Norte tiene una región montañosa más baja y menos extensa, que consta de montes boscosos, una meseta central volcánica y colinas.

Formación de los Alpes Meridionales

Isla Sur
Alpes Meridionales
Placa indoaustrialiana
Falla alpina
Placa del Pacífico

Los Alpes Meridionales se formaron por fallas deslizantes. La placa indoaustrialiana y la del Pacífico se mueven en direcciones opuestas a lo largo de la falla alpina. Aunque se deslizan enfrentadas, al mismo tiempo fueron impulsadas una sobre otra forzando a la corteza continental de la placa del Pacífico a levantarse y a formar los Alpes.

Los valles de Rotorua y Taupo tienen algunos de los manantiales termales más grandes de Nueva Zelanda. Se producen cuando el agua subterránea sobrecalentada surge a la superficie a través de diaclasas de las rocas.

El monte Taranaki se eleva 2.518 m. Es un volcán aislado extinto.

El margen entre la placa del Pacífico y la indoaustrialiana atraviesa el centro de la isla Norte y ha dejado muchas formaciones volcánicas. La meseta, que se levanta desde las laderas del lago Taupo, posee una serie de volcanes activos.

El lago Taupo es el mayor de Nueva Zelanda. Ocupa el cráter de un volcán extinto.

El glaciar de Tasman, el mayor de Nueva Zelanda, se extiende 29 km por las laderas del monte Cook, el pico más alto del país.

Las llanuras costeras de Canterbury tienen su origen en la sedimentación glaciar. Es la única gran región llana del archipiélago.

Los Alpes Meridionales poseen más de 360 glaciares, entre ellos el Murchison, Mueller y Goddley, en las laderas orientales, y el Fox y el Franz Josef, en el oeste.

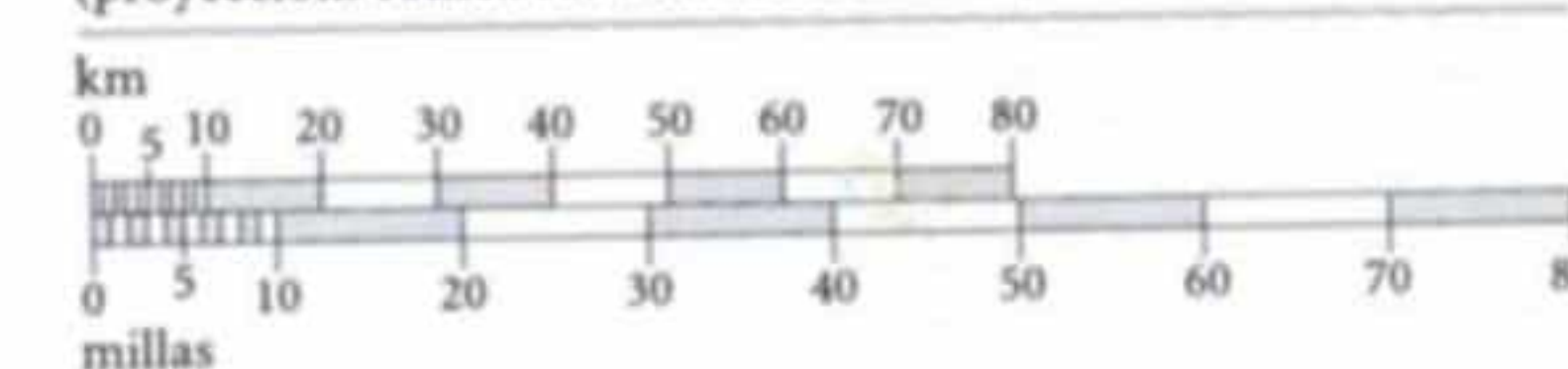
Las elevadas precipitaciones y la abrupta topografía hacen que los ríos de Nueva Zelanda sean de curso rápido. En la parte meridional de ambas islas, estos ríos, como el Mokoreta, forman anchos cursos ramificados.

La región de Northland se caracteriza por sus numerosas bahías cubiertas de pantanos con manglares, lo que indica el paso a un clima subtropical en el extremo norte de la isla.

Nubes de vapor se elevan desde la isla White, que es un volcán activo ubicado en la bahía de Plenty, cerca de la costa septentrional de la isla Norte.



ESCALA 1:2.750.000
(proyección: cónica conforme de Lambert)

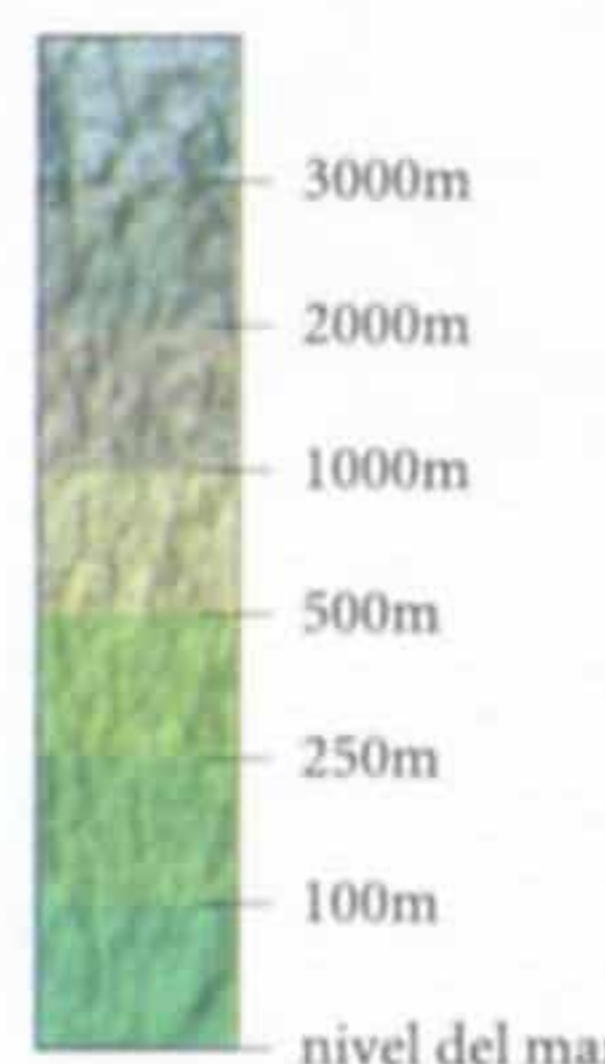


REFERENCIAS

POBLACIÓN

- 500.000 a 1 millón
- 100.000 a 500.000
- 50.000 a 100.000
- 10.000 a 50.000
- menos de 10.000

ALTIMETRÍA



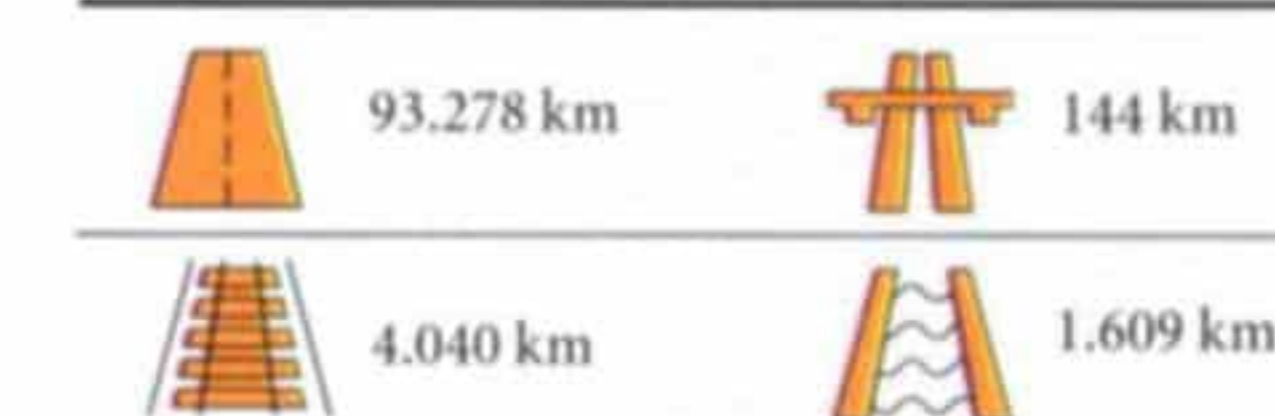
El pico nevado del monte Cook, en la costa oeste de la isla Sur, domina un prado. Aunque todavía es el pico más alto de Nueva Zelanda, con 3.764 m, su altura se redujo seis metros después de un enorme desprendimiento de rocas ocurrido en 1992.

C50/P558

INDUSTRIA Y TRANSPORTE

LA EXPORTACIÓN de lana, carne y productos lácteos proporciona un 30% de los ingresos de Nueva Zelanda. Pero la industria de alta tecnología está en expansión. Las laderas empinadas y los ríos de curso rápido permiten producir un exceso de energía hidroeléctrica. La industria maderera incrementa la repoblación forestal. Se plantan pinos para pasta de papel y madera, en lugar de cortar las especies autóctonas.

SISTEMAS DE TRANSPORTE



El terreno abrupto de Nueva Zelanda hace que el mayor desarrollo de carreteras y ferrocarriles esté limitado a la periferia de sus islas principales.

Auckland, en la isla Norte, alberga a más de un tercio de la población de Nueva Zelanda superando a la capital, Wellington. Tiene más población polinésica que cualquier otra ciudad de Oceanía. También es el principal puerto y centro industrial del país.



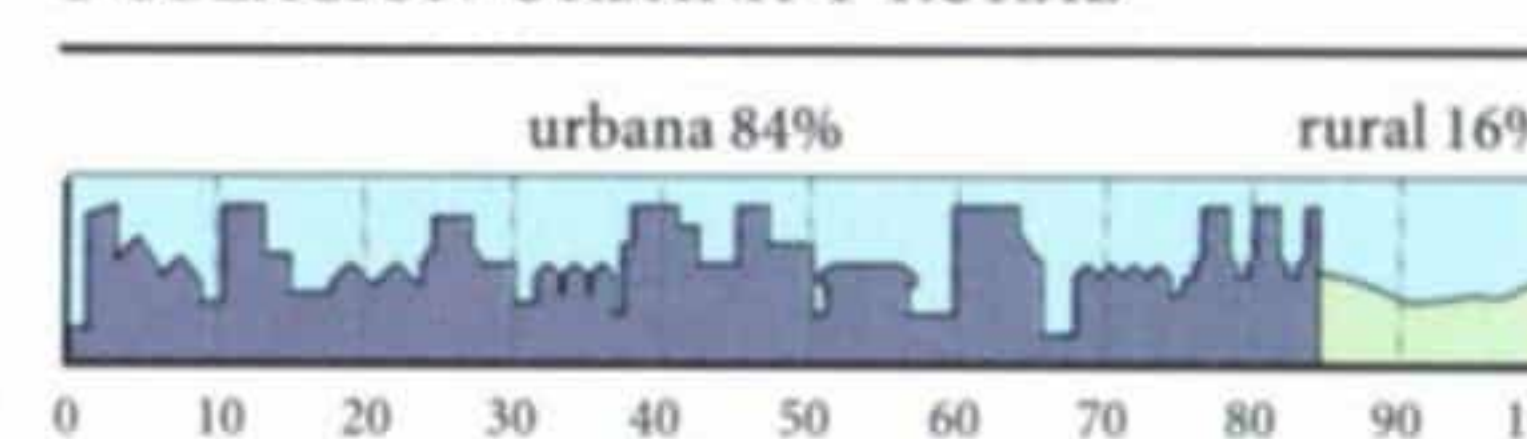
USOS DEL SUELO Y DEL MAR

EL CLIMA Y LA TOPOGRAFÍA de la isla Norte son más favorables para la agricultura que el terreno abrupto de la isla Sur. Ovinos y bovinos pueden alimentarse en verano e invierno en los ricos pastos que rodean Auckland y Christchurch. Una amplia gama de cultivos que incluyen hortalizas, cereales y frutas, como la uva y el kiwi, se producen en la parte norte de Nueva Zelanda. Las ricas zonas pesqueras del Pacífico tienen una creciente importancia económica.

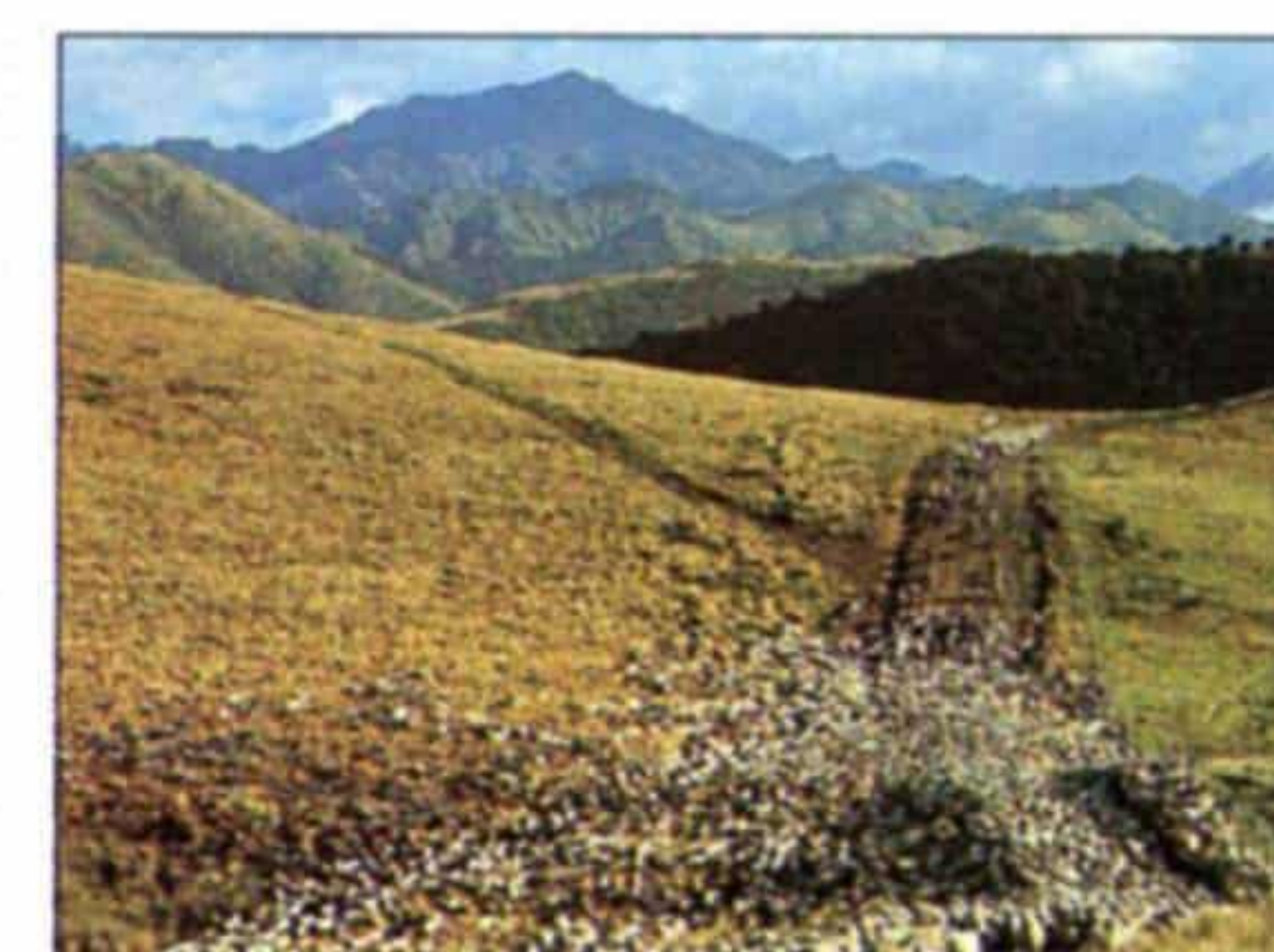
Utilización del suelo y agricultura

- bovino
- ovino
- cereales
- pesca
- fruta
- madera
- capital
- princ. ciudades
- pastos
- cultivos
- bosque
- reg. montañosas

POBLACIÓN URBANA Y RURAL



DENSIDAD 13 habitantes por km² SUPERFICIE TOTAL 268.680 km²



Más de 47 millones de ovejas se crían en el clima suave de Nueva Zelanda, gracias a sus ricos pastos. La exportación de su carne y lana proporciona importantes ingresos.



El río Arthur se precipita 580 m en las cataratas Sutherland, en la parte meridional de la isla Sur, que por su altura ocupan el noveno lugar en el mundo.

C50/P558

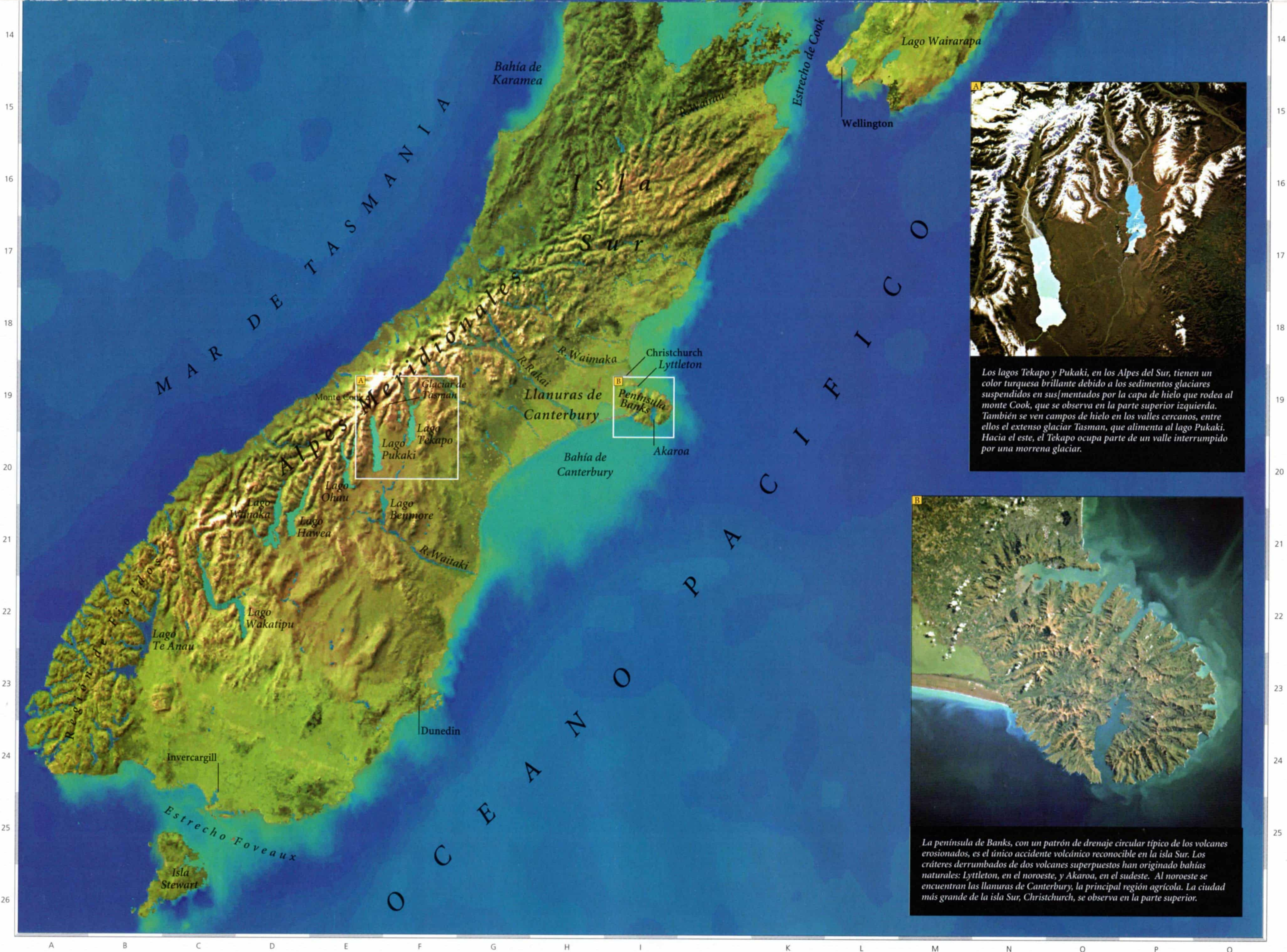
NUEVA ZELANDA

EL ARCHIPIELAGO QUE OCUPA Nueva Zelanda se formó donde chocaron los fragmentos de los viejos continentes en los extremos de las plataformas del Pacífico y de Australia. Gran parte de la isla Norte está en la plataforma continental australiana y la mayoría de la isla Sur se encuentra sobre la plataforma del Pacífico. El punto de contacto se da a lo largo de la falla Alpina, donde la plataforma del Pacífico se superpone a la australiana formando los Alpes del Sur. Las características diferentes del terreno a ambos lados de la falla son evidentes: hay oscuros bosques en las montañas bajas del noroeste, y nieve y tundra montañosa, en el sudeste. Durante la Edad de Hielo los glaciares eran extensos en esta zona, y actualmente los fiordos cavados en los campos de hielo se encuentran en varios lugares de la costa sudoeste. Auckland ocupa el istmo que conecta la región de Northland con el resto de la isla Norte. Las tierras del centro muestran bosques oscuros además del pico nevado del monte Ruapehu, un volcán activo, y el inactivo monte Taranaki hacia el oeste.



En esta imagen de Nueva Zelanda se ve claramente la distribución equilibrada de la población, con mayor concentración en la isla Norte. Además, se destacan las principales ciudades: Christchurch, en la isla Sur, y Wellington y Auckland, en la isla Norte. Los Alpes del Sur también aparecen, cubiertos de nieve y con lagos glaciares a los lados de las colinas del sudeste.





Los lagos Tekapo y Pukaki, en los Alpes del Sur, tienen un color turquesa brillante debido a los sedimentos glaciares suspendidos en sus aguas. Los lagos están rodeados por la capa de hielo que rodea al monte Cook, que se observa en la parte superior izquierda. También se ven campos de hielo en los valles cercanos, entre ellos el extenso glaciar Tasman, que alimenta al lago Pukaki. Hacia el este, el Tekapo ocupa parte de un valle interrumpido por una morrena glacial.



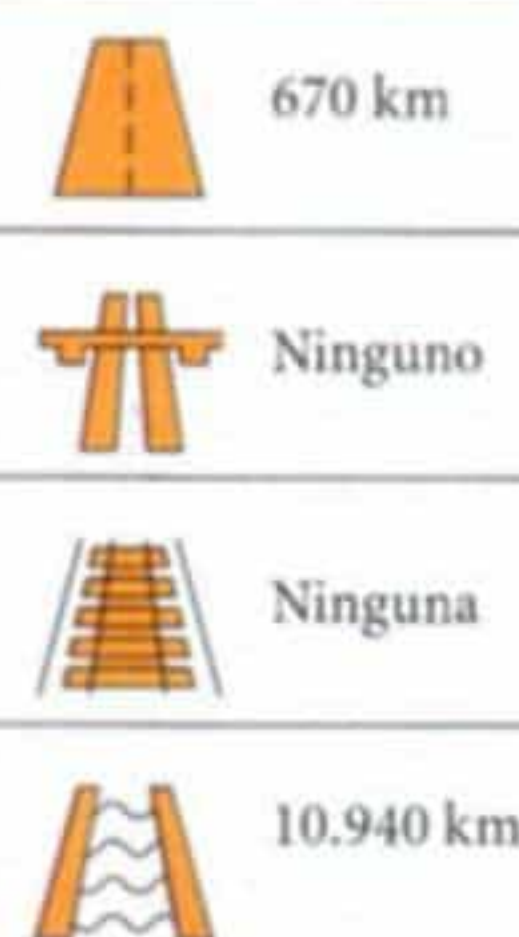
La península de Banks, con un patrón de drenaje circular típico de los volcanes erosionados, es el único accidente volcánico reconocible en la isla Sur. Los cráteres derrumbados de dos volcanes superpuestos han originado bahías naturales: Lyttleton, en el noroeste, y Akaroa, en el sudeste. Al noroeste se encuentran las llanuras de Canterbury, la principal región agrícola. La ciudad más grande de la isla Sur, Christchurch, se observa en la parte superior.

PAPÚA NUEVA GUINEA E ISLAS SALOMÓN

INDUSTRIA Y TRANSPORTE

PAPÚA NUEVA GUINEA posee importantes recursos minerales, como las mayores reservas de cobre, en Panguna (isla de Bougainville), oro y reservas potenciales de petróleo y gas. Pero la inestabilidad política de Bougainville y una infraestructura poco desarrollada impidieron la inversión necesaria para su explotación. Los isleños de Salomón dependen de la copra y la madera, además de la producción de aceite de palma y de cacao. La artesanía tradicional se realiza para el turismo y la exportación.

SISTEMAS DE TRANSPORTE

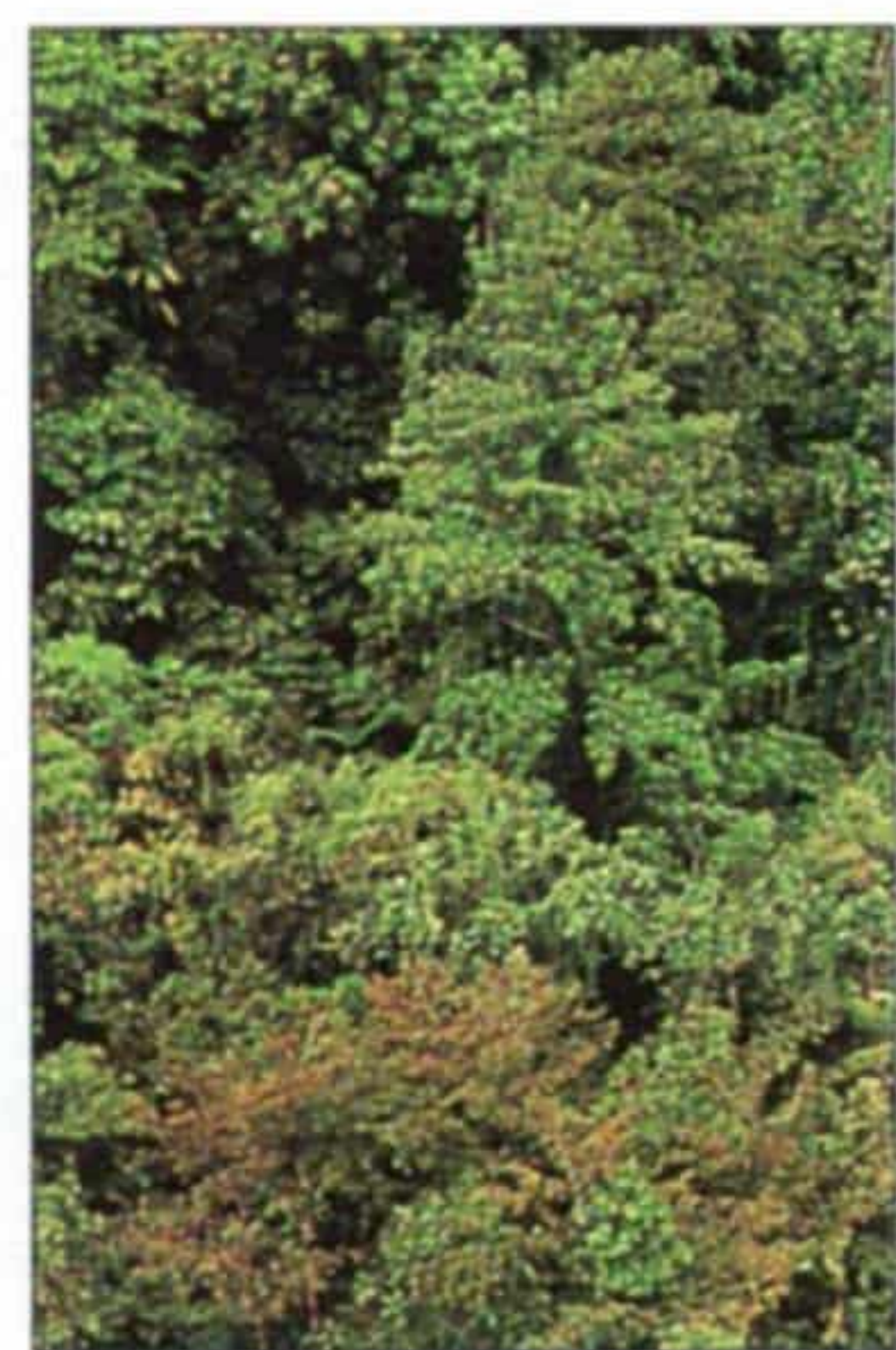


Gran parte de Papúa Nueva Guinea y de las Salomón son inaccesibles por tierra. Hay pistas de aterrizaje incluso en pueblos remotos. El aeropuerto de las Salomón ha sido ampliado para recibir grandes aviones, lo cual favorece el turismo.

Las comunidades de PAPÚA NUEVA GUINEA, que viven en un terreno muy montañoso y prácticamente inaccesible, han conservado una gran diversidad de lenguas y culturas: hay 750 idiomas distintos y un número mayor de tribus. Gran parte del país permanece aislado y muchos de los pueblos indígenas del interior viven de manera bastante primitiva. Al este de Papúa Nueva Guinea, las Salomón forman un vasto archipiélago disperso en un área de 655.000 km². En su mayoría, los isleños de las Salomón son melanesios y viven en las seis islas más grandes.

UTILIZACIÓN DEL SUELO Y DEL MAR

EN PAPÚA NUEVA GUINEA la agricultura es básicamente de subsistencia. Más de dos terceras partes del territorio se utiliza para pastos. Y la selva húmeda tropical es un rico recurso forestal. Los ingresos de las Salomón dependen, especialmente, de la exportación de copra y de la pesca del atún.

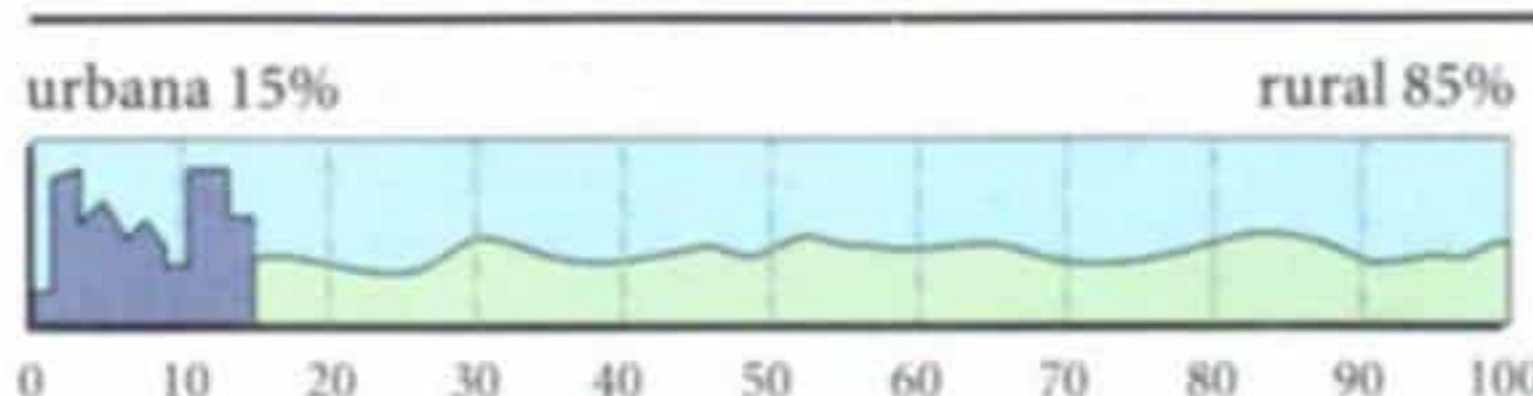


Utilización del suelo y agricultura

- bananas
- cacao
- cocos
- pescas
- palma aceit.
- caucho
- madera

Más del 70% de Papúa Nueva Guinea está cubierto de densa selva favorecida por las elevadas precipitaciones. La tala incontrolada en zonas antes inaccesibles ha provocado la pérdida de especies y la erosión del suelo.

POBLACIÓN URBANA Y RURAL



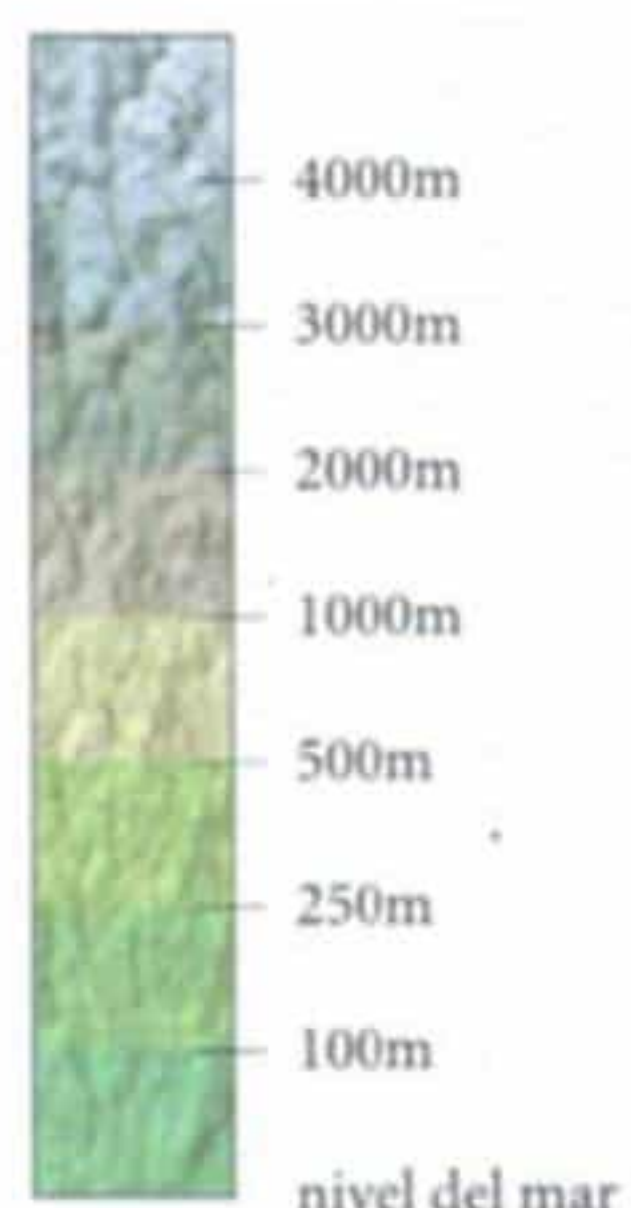
DENSIDAD: 6 habitantes por km²
SUPERFICIE TOTAL: 751.840 km²

REFERENCIAS

POBLACIÓN

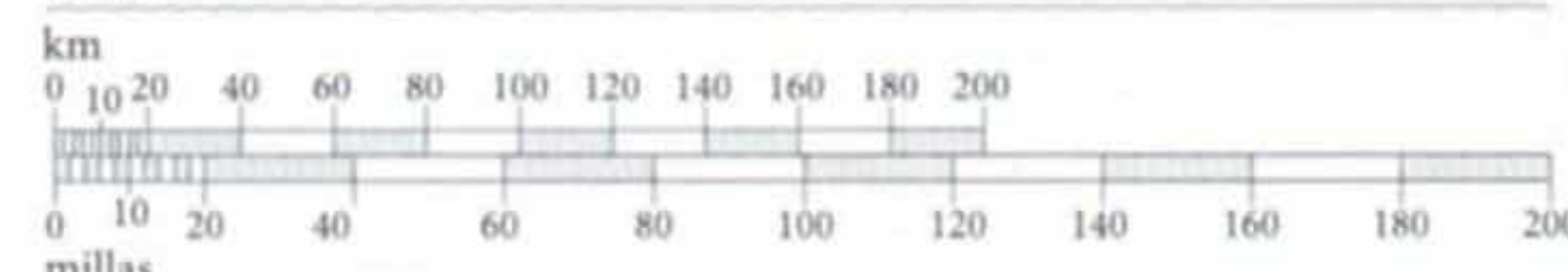
- 100.000 a 500.000
- 50.000 a 100.000
- 10.000 a 50.000
- menos de 10.000

ALTIMETRÍA



Hombres de la tribu huli, de la provincia de Southern Highlands (Papúa Nueva Guinea), preparados para una ceremonia tradicional. En estas ocasiones llevan los cabellos empolvados y decorados con plumas exóticas, y pintan sus caras y cuerpos con pigmentos de color.

ESCALA 1:5.500.000
(proyección: Mercator)





EL PAISAJE

EL MARGEN ENTRE la placas del Pacífico e indoaustrialiana se extiende a través de la isla de Nueva Guinea, en la cual predominan las escarpadas y boscosas cordilleras. Las otras islas, más o menos unas 600, son en general, altas y volcánicas y están rodeadas de arrecifes. Las Salomón comprenden seis grandes islas volcánicas, que forman dos cadenas paralelas, y varios cientos de islotes y atolones.

Una serie de arrecifes coralinos se puede ver en las aguas claras del cabo Esperanza en la isla de Guadalcanal, del grupo de las Salomón.



Cabo Esperanza

Kavachi es un volcán submarino activo, cerca de Nueva Georgia, que hace erupción con frecuencia.

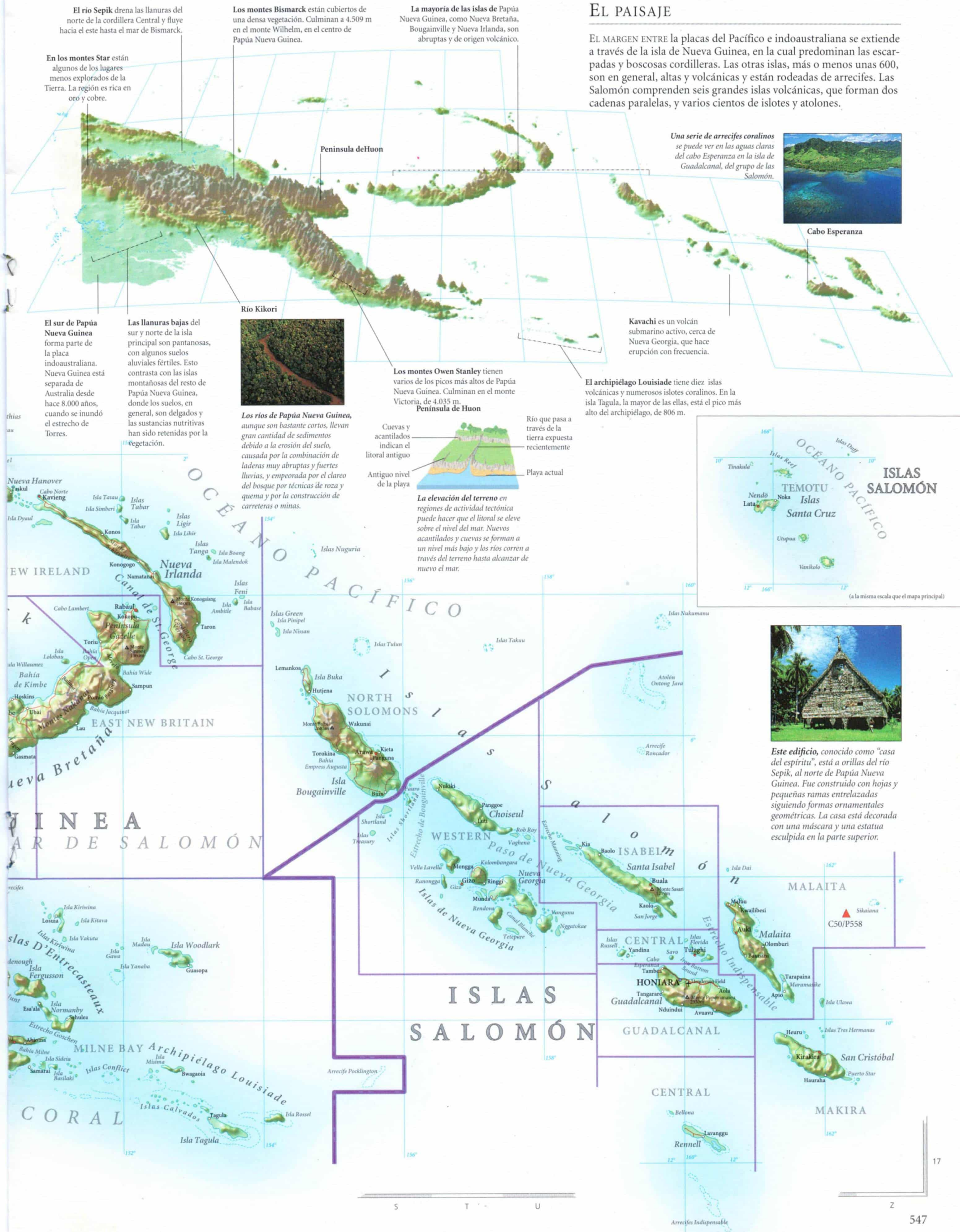
El archipiélago Louisiade tiene diez islas volcánicas y numerosos islotes coralinos. En la isla Tagula, la mayor de las ellas, está el pico más alto del archipiélago, de 806 m.



(a la misma escala que el mapa principal)



Este edificio, conocido como "casa del espíritu", está a orillas del río Sepik, al norte de Papúa Nueva Guinea. Fue construido con hojas y pequeñas ramas entrelazadas siguiendo formas ornamentales geométricas. La casa está decorada con una máscara y una estatua esculpida en la parte superior.



El río Sepik drena las llanuras del norte de la cordillera Central y fluye hacia el este hasta el mar de Bismarck.

En los montes Star están algunos de los lugares menos explorados de la Tierra. La región es rica en oro y cobre.

Los montes Bismarck están cubiertos de una densa vegetación. Culminan a 4.509 m en el monte Wilhelm, en el centro de Papúa Nueva Guinea.

La mayoría de las islas de Papúa Nueva Guinea, como Nueva Bretaña, Bougainville y Nueva Irlanda, son abruptas y de origen volcánico.

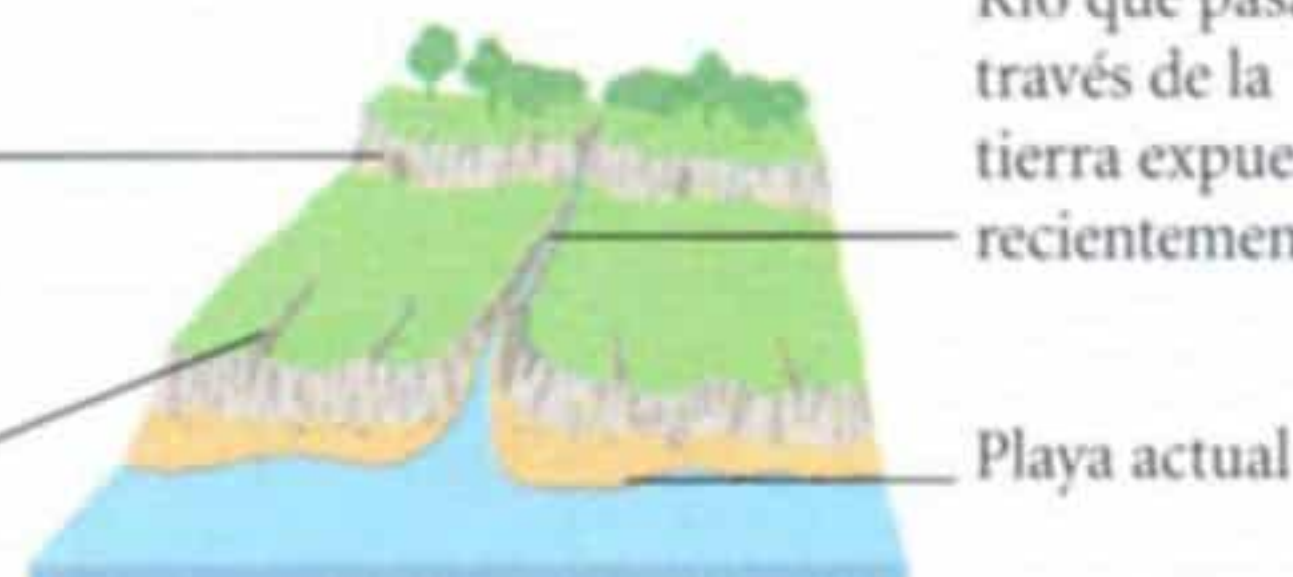
Península de Huon

Río Kikori



Los ríos de Papúa Nueva Guinea, aunque son bastante cortos, llevan gran cantidad de sedimentos debido a la erosión del suelo, causada por la combinación de laderas muy abruptas y fuertes lluvias, y empeorada por el clareo del bosque por técnicas de roza y quema y por la construcción de carreteras o minas.

Los montes Owen Stanley tienen varios de los picos más altos de Papúa Nueva Guinea. Culminan en el monte Victoria, de 4.035 m.



Cuevas y acantilados indican el litoral antiguo

Río que pasa a través de la tierra expuesta recientemente

Playa actual

La elevación del terreno en regiones de actividad tectónica puede hacer que el litoral se eleve sobre el nivel del mar. Nuevos acantilados y cuevas se forman a un nivel más bajo y los ríos corren a través del terreno hasta alcanzar de nuevo el mar.

ISLAS SALOMÓN

PAPÚA NUEVA GUINEA E ISLAS SALOMÓN

LAS TIERRAS ALTAS DEL CENTRO DE Nueva Guinea ascendieron a más de 4.000 metros cuando la plataforma australiana se movió hacia el norte, en dirección a la placa del Pacífico. Entre ambas hay dos pequeñas plataformas oceánicas, la de Bismark, al norte, y la de Salomón, al este, ambas cerradas por islas volcánicas. La parte sur de Nueva Guinea es más baja, con suelos fértiles pero pantanosos como para permitir los cultivos en algunas partes. Gran parte del interior está cubierta por bosques tropicales, especialmente la cordillera central. Los arrecifes de coral rodean la plataforma continental a lo largo del estrecho de Torres incluyendo la Gran Barrera de Arrecifes y el archipiélago de Louisiade.

O C E A N O P A C I F I C O

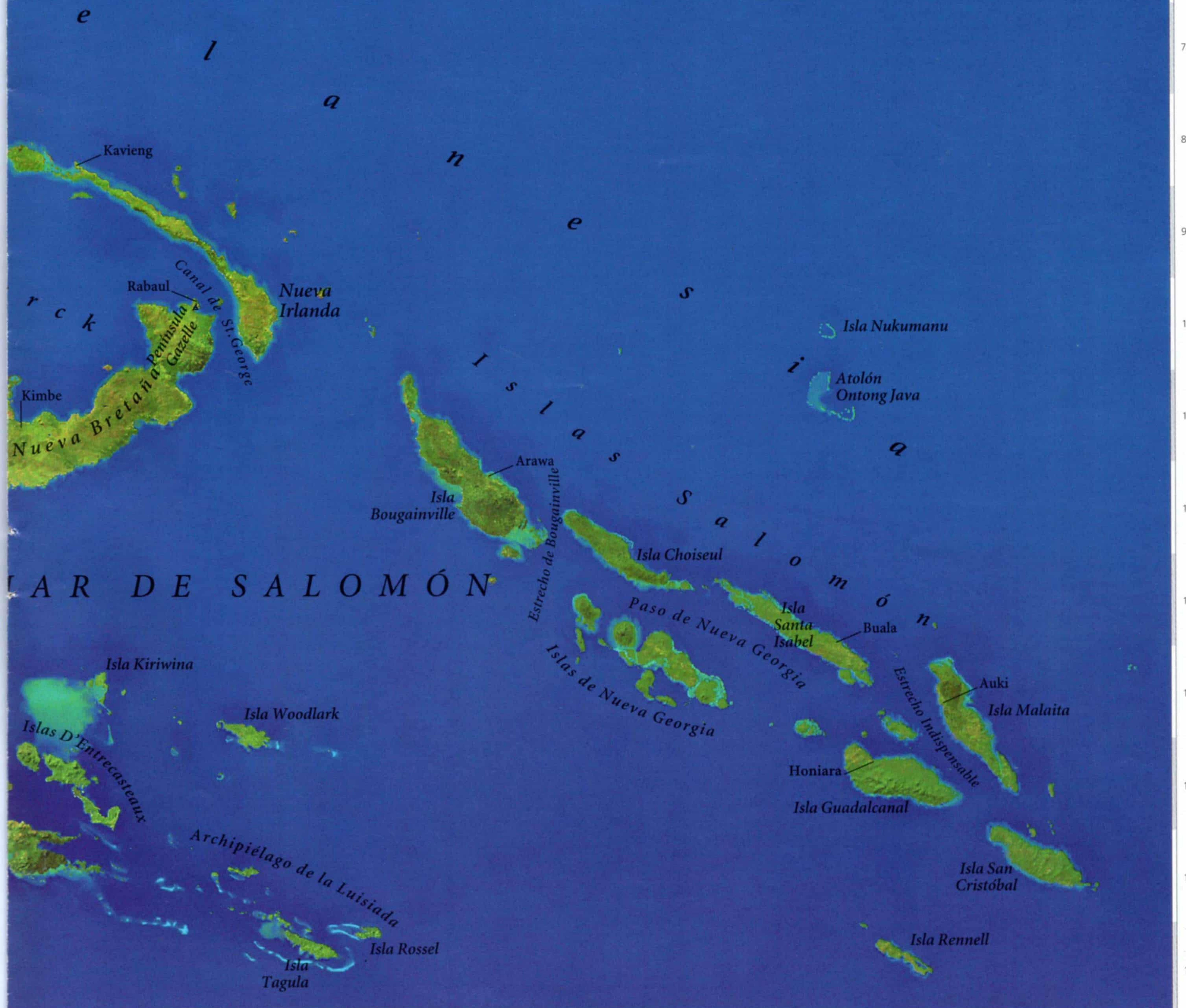




La imagen muestra la desembocadura del río Bian, en la costa sur de Nueva Guinea y revela las variaciones en la densa selva de esta área baja costera ubicada en la provincia indonesia de Irian Jaya. Los tonos grises y negros muestran humedales y viejos canales. Los sedimentos y los bancos de arena aparecen en las aguas poco profundas del río y en la costa. La traza de una ruta corta la vegetación en la parte superior izquierda de la foto. Las localidades de Alotip y Kurik, que no son visibles en esta escala, están sobre las bocas del Bian.



El volcán Rabaul, en la península Gazelle de la isla New Britain (Nueva Bretaña), lanzó cenizas y escombros a la atmósfera en setiembre de 1994. La imagen satelital muestra las partículas más elevadas que son arrastradas por el viento provocando condensación del vapor de agua sobre una extensa área. Por otra parte, vientos más suaves recorren la superficie y llevan cenizas unos 50 km a través del canal San Jorge hasta la isla de New Ireland (Nueva Irlanda), cubierta por las nubes. El mar y las tierras alrededor del volcán fueron cubiertas por una capa de un metro de cenizas. Actualmente, la caldera del Rabaul está rodeada por cinco picos volcánicos, dos de los cuales entraron en erupción ese mismo año, causando la evacuación de unas 50.000 personas.





NUEVA ZELANDA EN CIFRAS

NOMBRE OFICIAL: NUEVA ZELANDA | CAPITAL: WELLINGTON | POBLACIÓN: 3,7 MILLONES | MONEDA: DÓLAR NEOCELANDÉS | IDIOMAS: INGLÉS Y MAORÍ

1926

1926

6 DE FEBRERO

NZ

+12

+64

.nz

Sobre el Pacífico meridional, 1.600 km. al sudeste de Australia, Nueva Zelanda consta de dos islas principales, Norte y Sur, separadas por el estrecho de Cook y numerosos islotes. El país tiene un total de 268.680 km². La isla Sur es montañosa mientras que la Norte, donde vive la mayoría de la población, tiene abundantes aguas termales y géiseres. Nueva Zelanda es una nación de tradiciones políticas liberales e igualitarias, dominada por los partidos Nacional y Laborista. Este último ganó las elecciones

realizadas en 1999. Las reformas emprendidas a partir de 1984 impulsaron el crecimiento económico, aceleraron la diversificación y fortalecieron la posición del país respecto a otras naciones del Pacífico. También colocaron a Nueva Zelanda en los primeros puestos en cuanto a la competitividad de su economía. La lana y los lácteos continúan siendo recursos clave, pero también se desarrollan otras actividades, como la producción de frutas y el turismo, cuya importancia está en aumento.

CLIMA

TABLA DEL TIEMPO

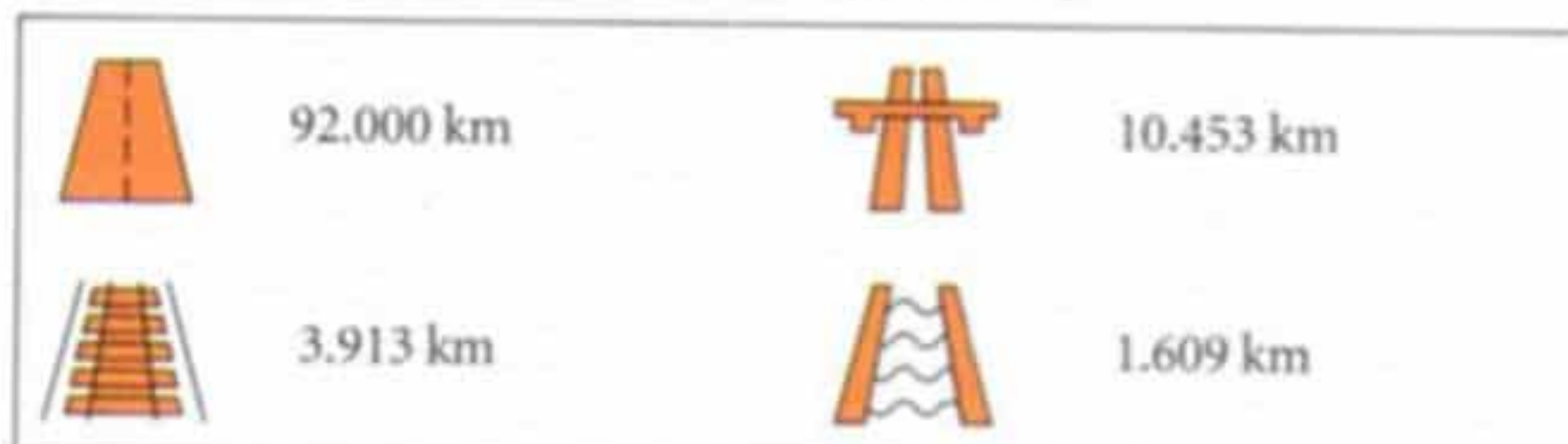


El clima es templado y húmedo, con una temperatura promedio de 12°C. Hay diferencias entre las islas, que se extienden unos 2.000 km de norte a sur. El extremo norte es casi subtropical mientras que el invierno del sur suele ser riguroso. Wellington es particularmente conocida por sus días ventosos.

TRANSPORTE



LA RED DE TRANSPORTES

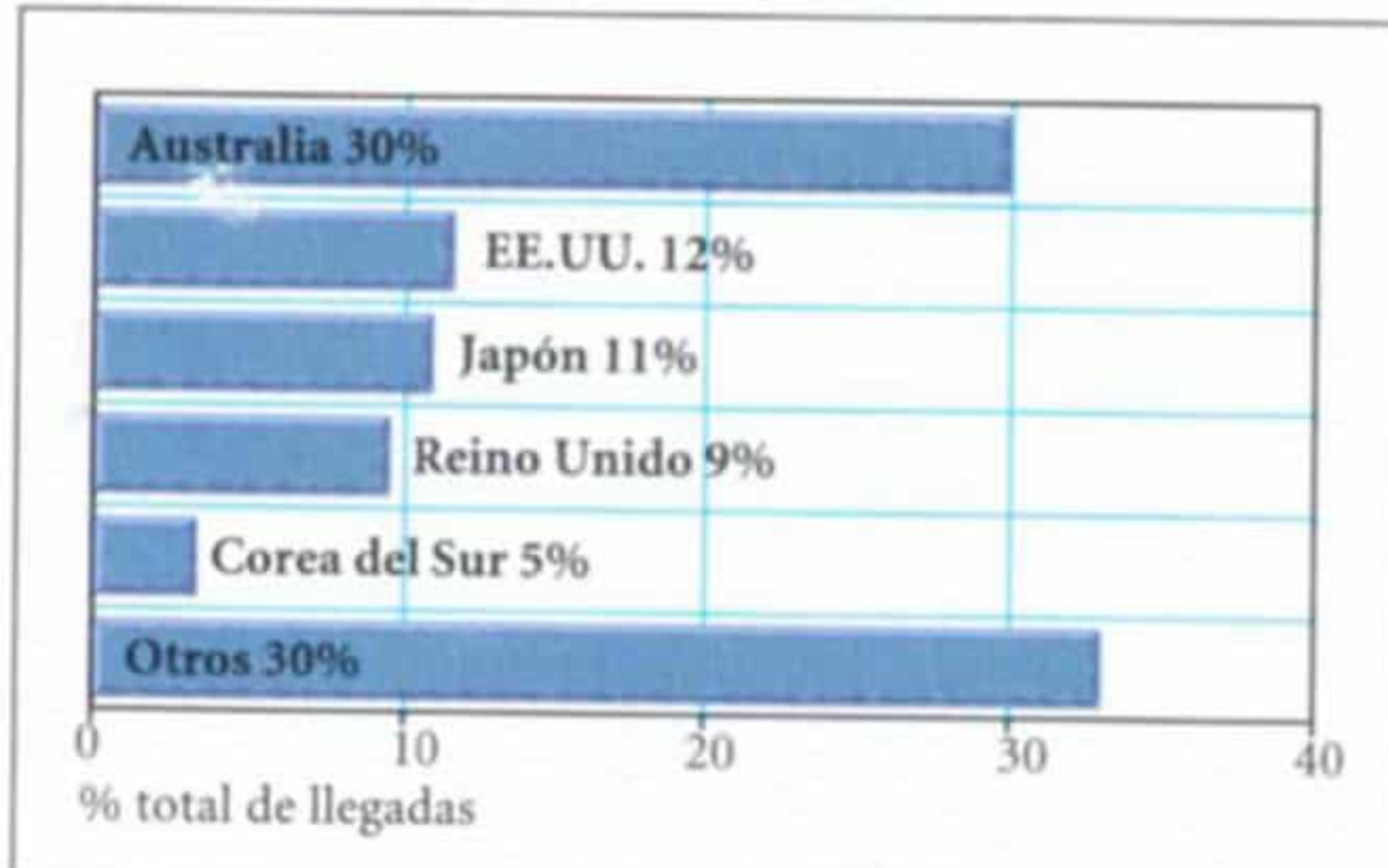


Las principales islas de Nueva Zelanda tienen buenos servicios de transporte, aunque las redes viales y férreas del norte son más completas que las meridionales. Los servicios aéreos y los transbordadores complementan esas redes, uniendo el norte con el sur y también numerosas islas menores. Los transbordadores de carga son de particular importancia para las poblaciones alejadas. También mejoran las comunicaciones con las islas Cook y los atolones Niue y Tokelau, todos territorios de Nueva Zelanda.

TURISMO



INGRESO DE TURISTAS



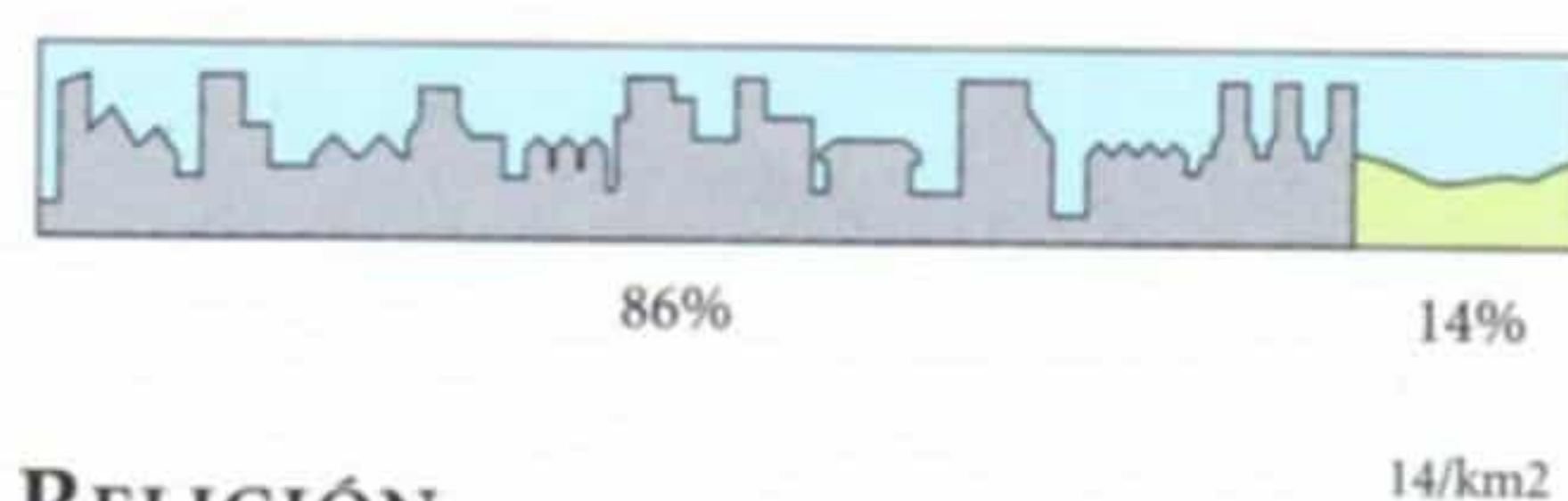
El principal atractivo turístico de Nueva Zelanda es su paisaje, prácticamente virgen y, con relación al tamaño del país, el

más variado del mundo. Incluye montañas, fiordos, lagos, glaciares, selvas, playas, estanques de lodo hirviendo y géiseres. También se destacan la cultura maorí y las actividades al aire libre: rafting, pesca, esquí, avistaje de ballenas y salto en bungee, un invento local. Los visitantes llegan de Australia, Estados Unidos, Japón, Reino Unido y Corea del Sur.

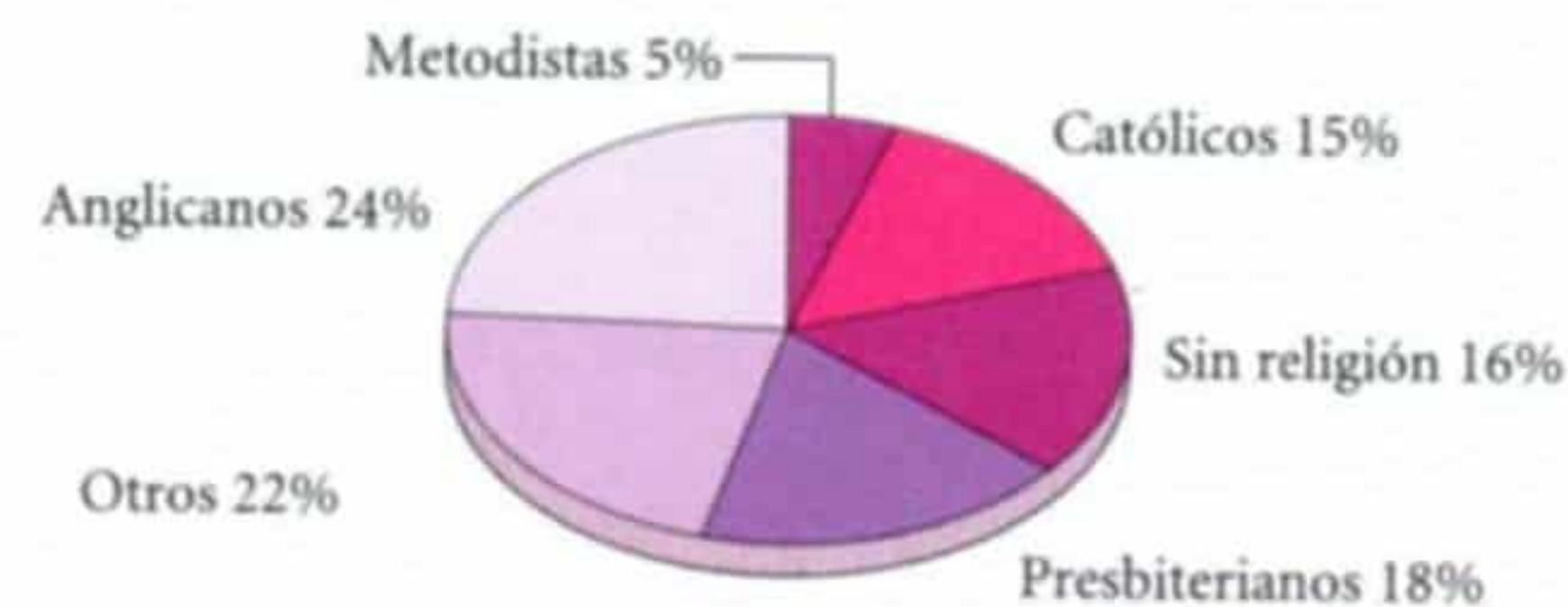
POBLACIÓN



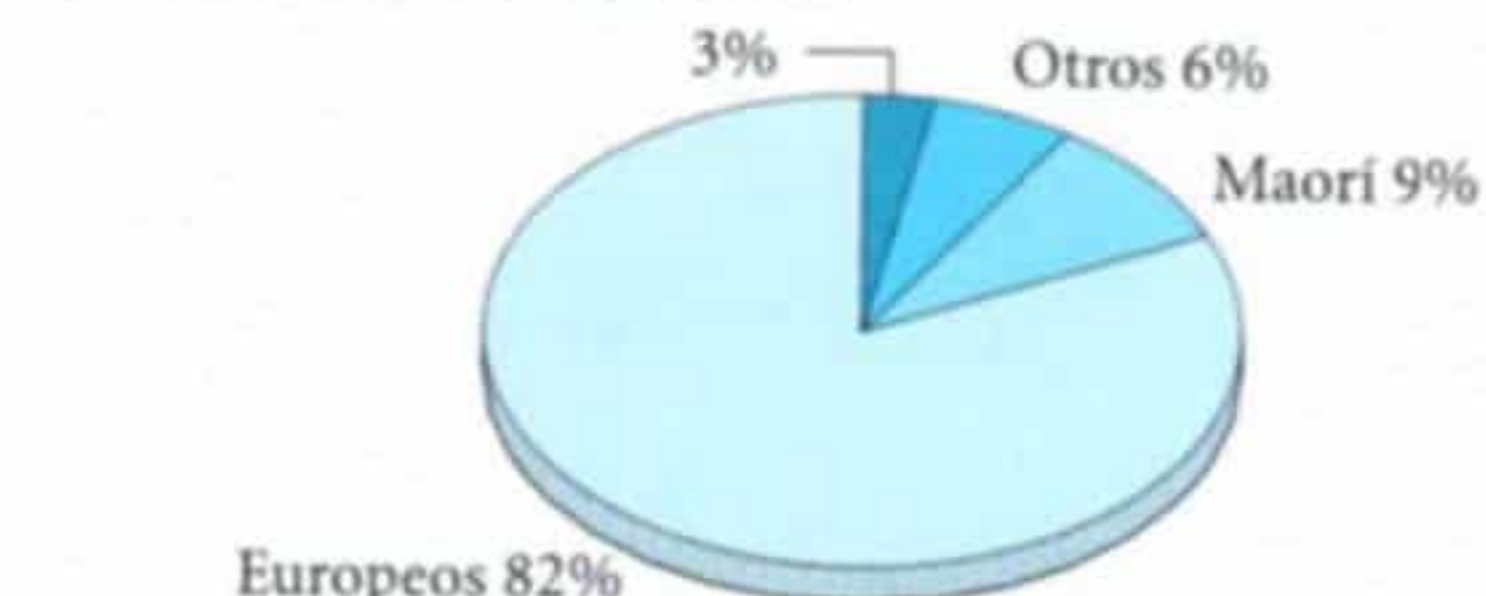
POBLACIÓN URBANA Y RURAL



RELIGIÓN



GRUPOS ÉTNICOS

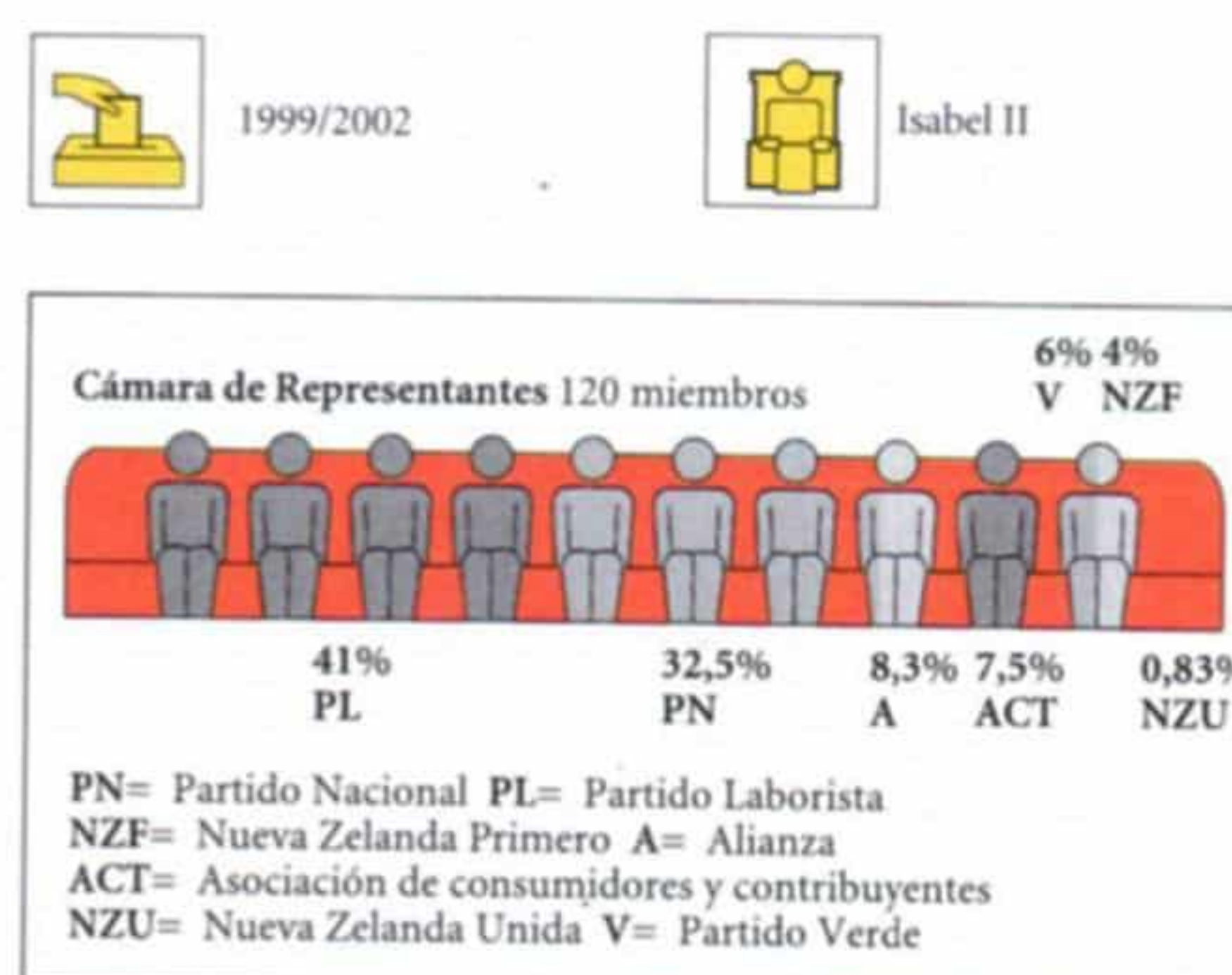


La principal característica de Nueva Zelanda es que se trata de un país de inmigrantes. Los primeros colonos fueron maoríes, que llegaron de la Polinesia hace unos 1.200 años. Actualmente, la mayoría de la población europea desciende de los inmigrantes británicos que se radicaron después de 1840. Entre los nuevos habitantes hay gente de Hong Kong, Malasia y Fidji. Recientemente, para revitalizar la economía, se estableció un programa para atraer mano de obra de América del Sur, Rusia, China y África.

Los maoríes cedieron la soberanía de su territorio a los británicos en virtud del Tratado de Waitangi, firmado en 1840. Ahora constituyen cerca de 9% de la población y sus niveles de vida y educativos por lo general son más bajos, y el desempleo más alto que el promedio.

La relación con la mayoría de origen europeo empeoró en los últimos años porque los maoríes reclaman una indemnización por la ocupación territorial. En 1992 se logró un arreglo referente a la pesca. La Corona británica firmó el Acta de Conciliación de Waikato Raupato y pidió oficialmente disculpas a los maoríes en 1995. Tres años después, el Tribunal de Waitangi ordenó al gobierno la devolución de los territorios confiscados.

POLÍTICA



PRINCIPALES ASPECTOS POLÍTICOS

Nueva Zelanda es un Estado independiente que pertenece a la Comunidad Británica de Naciones desde 1931. El jefe del Estado es la reina Isabel II, representada por un gobernador general. El Poder Ejecutivo está en manos de un Consejo presidido por el primer ministro.

Desde 1935 hasta 1949 gobernaron los laboristas y, desde entonces hasta 1957, el conservador Partido Nacional logró mantenerse en el poder. Luego, los partidos Nacional y Laborista se sucedieron al frente del gobierno.

En 1984, el laborismo logró la mayoría y nombró a David Lange como primer ministro. Lange siguió una política de reestructuración económica y reorganización de las relaciones exteriores, declaró al país zona desnuclearizada y triunfó de nuevo en las elecciones de 1987. Durante su gestión, Nueva Zelanda pasó a ser considerado como uno de los países más competitivos en materia económica.

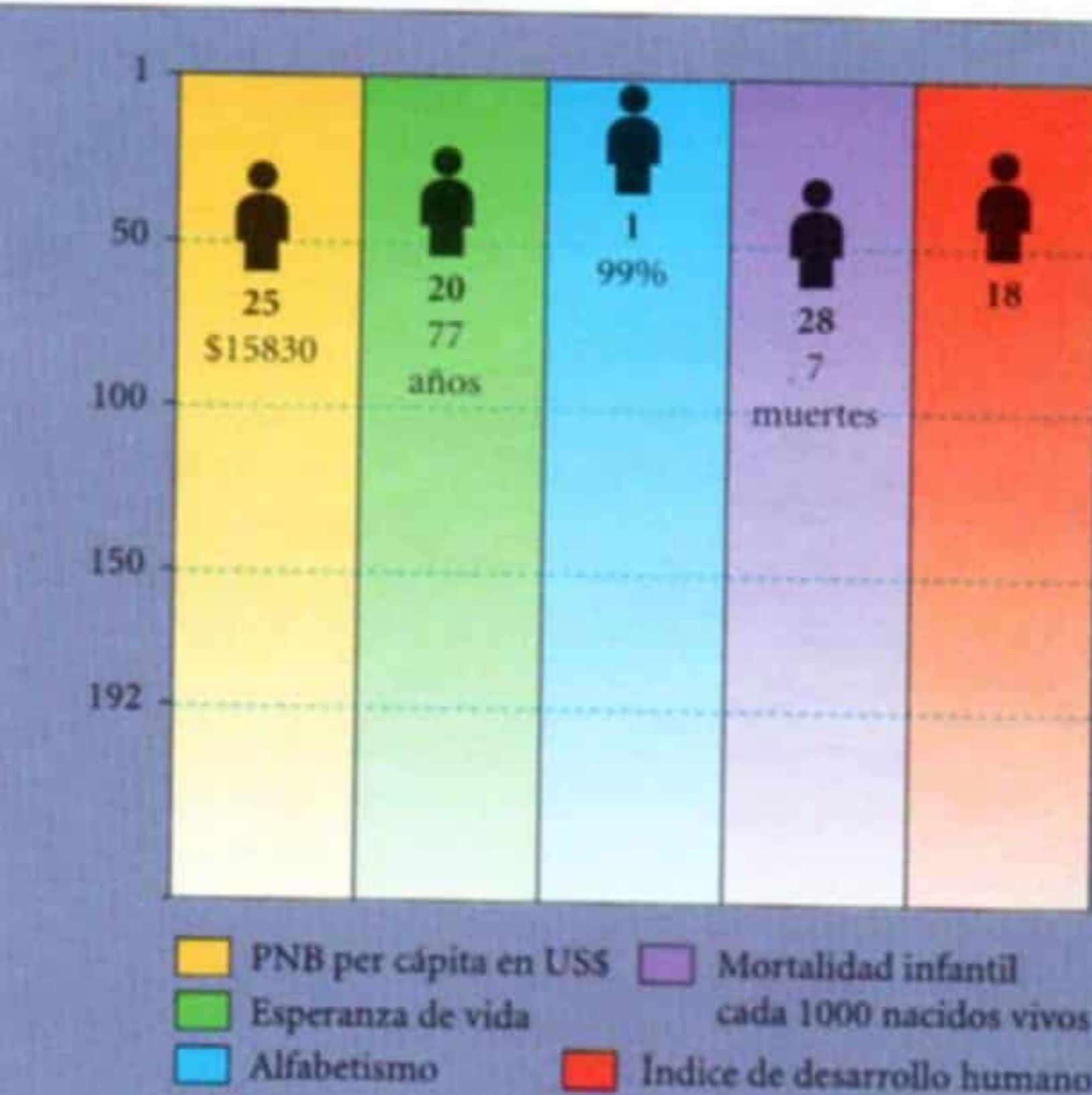
En las elecciones de 1996 se pasó a un sistema de representación proporcional según el resultado de un referéndum realizado en 1993 que reflejó el desencanto con los partidos tradicionales. El nuevo estilo, similar al alemán, reforzó el papel de las agrupaciones menores.

Los primeros comicios en utilizar el sistema dieron como resultado un gobierno de coalición entre el Partido Nacional y el minoritario Nueva Zelanda Primero. Sin embargo, la alianza terminó al ser destituido el primer ministro interino, Winston Peter, líder de esta agrupación, en 1998.

El gobierno quedó en manos de Jenny Shipley, la primera mujer en llegar al cargo de premier, que propuso la revisión del sistema de voto proporcional y perdió las elecciones realizadas en 1999.

Tras nueve años de poder conservador, ganó la oposición de centroizquierda, encabezada por los laboristas, que llevó al gobierno a Helen Clark. Los laboristas formaron gobierno con el apoyo de Alianza, un partido de izquierda, y de los ecologistas del Partido Verde.

RANKING MUNDIAL



ASUNTOS INTERNACIONALES

Muchos neocelandeses sienten fuertes vínculos con la Corona y la mancomunidad británicas, pero la importancia del Reino Unido ya no es la de antes. Su incorporación a la Unión Europea forzó a Nueva Zelanda a reorientar sus relaciones comerciales y políticas hacia sus vecinos del Pacífico, en particular con Australia.

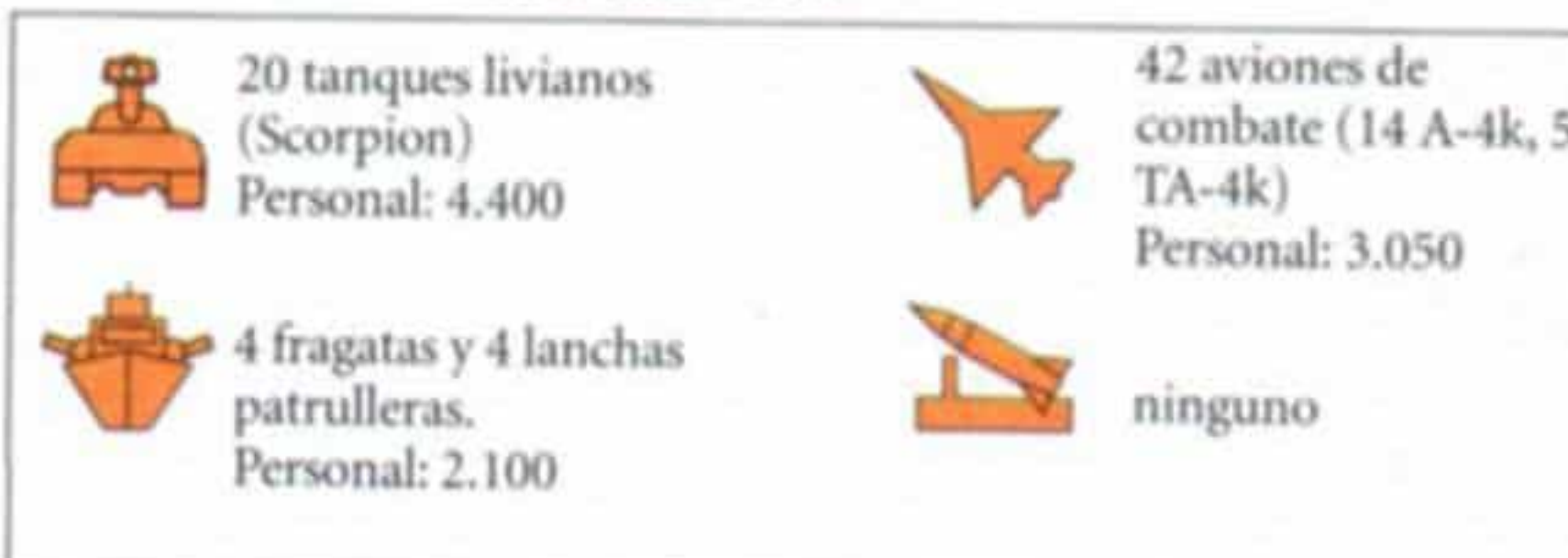
El Tratado de Relaciones Económicas Cercanas (1983) liberó el comercio entre ambos países. También aumentó la importancia de los vínculos con Asia, cuya crisis económica de fines de los 90 tuvo serias consecuencias.

Con EE.UU. las relaciones comenzaron a mejorar recientemente luego de algunas dificultades por la posición antinuclear de Nueva Zelanda. Con Francia, el diálogo se quebró en 1985, luego del ataque francés a un buque de la organización ecologista Greenpeace en aguas neocelandesas y las relaciones oficiales se restablecieron en 1997.

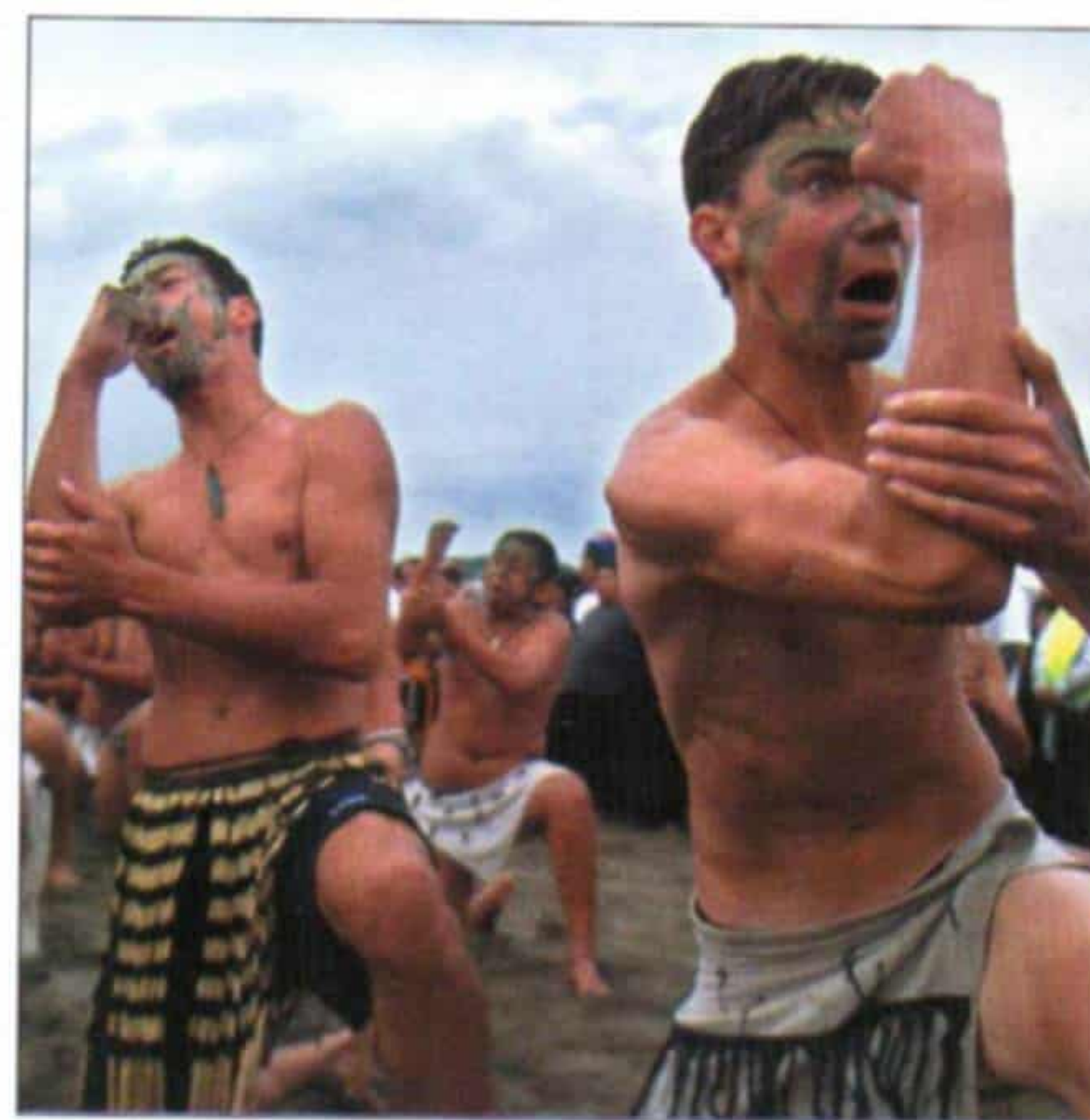
DEFENSA



FUERZAS ARMADAS



En 1984 Nueva Zelanda se negó a recibir barcos de guerra equipados con armas nucleares en sus puertos. Ante esta situación, Estados Unidos suspendió sus ejercicios conjuntos y Nueva Zelanda tuvo que tender vínculos defensivos con Australia. Diez años después, EE.UU. y el Reino Unido restablecieron sus vínculos militares con Nueva Zelanda, que forma parte del ANZUS, una alianza militar con Australia y el gobierno estadounidense.



Danza tradicional. Un grupo de maoríes interpreta el haka, un baile que los identifica.

ECONOMÍA



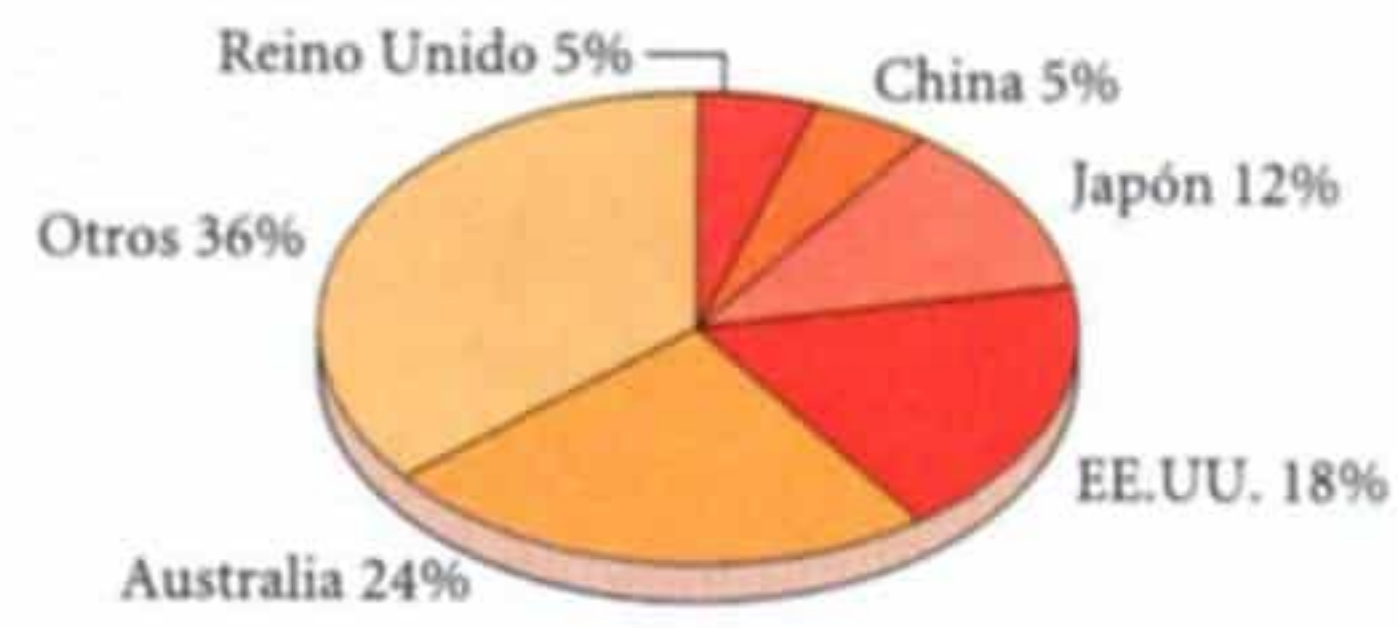
US\$ 59.500 millones



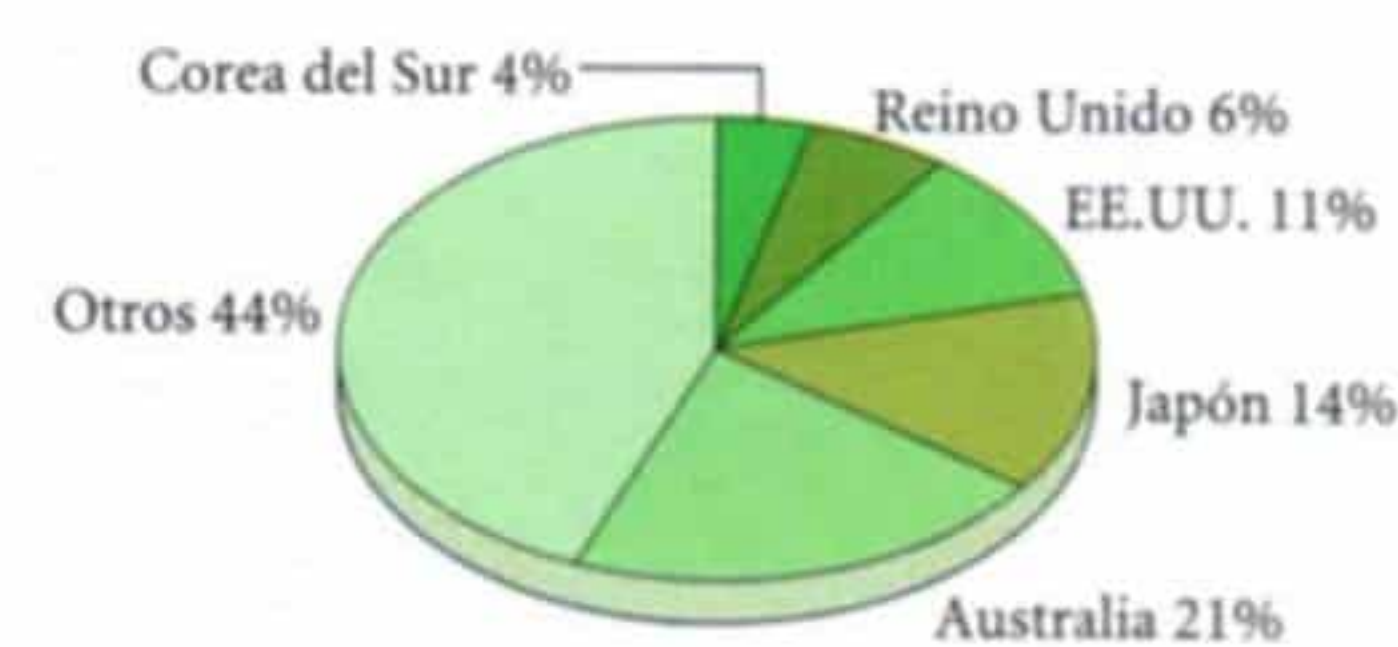
1,72-1,89 dólar neocelandés

Ranking mundial del PNB	47º
PNB per cápita	US\$ 15.830
Balanza de pagos	US\$ -5.200 mill.
Inflación	1,2%
Desempleo	7%

IMPORTACIONES



EXPORTACIONES

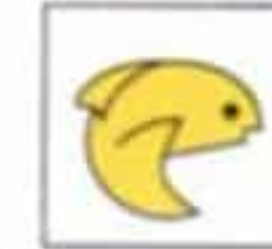


Nueva Zelanda cuenta con un moderno sector agrícola y es uno de los principales exportadores de manteca y lana. Además, el sector turístico se expande a gran velocidad. Se produce y exporta también carne y mantequilla, cereales, hortalizas y frutas. Se destaca la ganadería ovina y la explotación de la madera (especialmente el pino californiano introducido en las islas). Los principales cultivos son trigo, avena, maíz y papas. Se ha dado especial énfasis al desarrollo de la industria de procesamiento de alimentos y de producción de maquinaria agrícola y bienes de consumo para uso doméstico.

Después de las reformas implementadas a partir de 1984, se ha convertido en

una de las economías más abiertas del mundo, con buenos vínculos comerciales en la zona del Pacífico. En diez años (1985-1995), el PBI creció a casi 5% anual, la inflación bajó (de 13,9 a 3,5% por año), disminuyó la desocupación y se logró superavit fiscal.

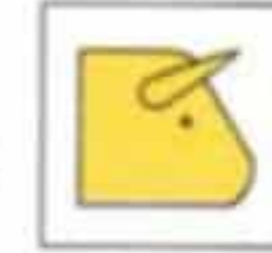
RECURSOS



612.223 tm



34.546 barriles/día

47,6 mill. ovinos
8,7 mill. vacunos
227.000 caprinos

Carbón, petróleo, gas natural, hierro, oro

Las ricas pasturas de Nueva Zelanda, resultado de lluvias parejas durante todo el año, han sido tradicionalmente su recurso clave. Las ovejas, la lana y los productos lácteos, en el cual se basó la riqueza del país siguen siendo importantes. Entre las nuevas actividades de exportación figuran la producción de frutas, vegetales, pescado, corcho, madera y fibras textiles. El país tiene recursos energéticos, como carbón, petróleo y gas natural, y un gran potencial hidroeléctrico.

AMBIENTE



24%



Medio

ACUERDOS AMBIENTALES



sí



sí



sí



sí



sí



sí

Es uno de los países menos contaminados gracias a su aislamiento, escasa población y limitada industria. Estuvo contra las

pruebas nucleares francesas en el Pacífico y prohíbe el ingreso de buques nucleares en sus puertos. Esta política le ocasionó serios problemas, como el ataque del buque de Greenpeace "Rainbow Warrior" en Auckland, por parte de agentes franceses en 1985. La reducción de la capa de ozono en la Antártida, la deforestación y la protección de la flora y fauna nativa son las principales preocupaciones.

MEDIOS DE COMUNICACION



Circulan 223 ejemplares de diarios cada 1.000 personas.

Hay 23 publicaciones diarias. El líder es *New Zealand Herald*.

2 estaciones estatales y 2 independientes



1 estación estatal y 22 independientes

El *New Zealand Herald*, de Auckland, es el único diario con circulación nacional; el resto son publicaciones regionales. En 1998 salió al aire TV4, el cuarto canal de televisión.

CRIMINALIDAD

ÍNDICE DE CRIMINALIDAD

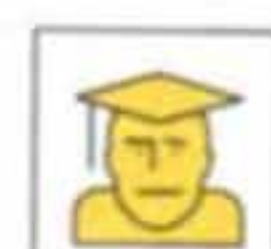


Los índices de criminalidad en las zonas urbanas aumentaron en los últimos años. Sin embargo, en general, es uno de los países más seguros y tranquilos del mundo.

EDUCACIÓN

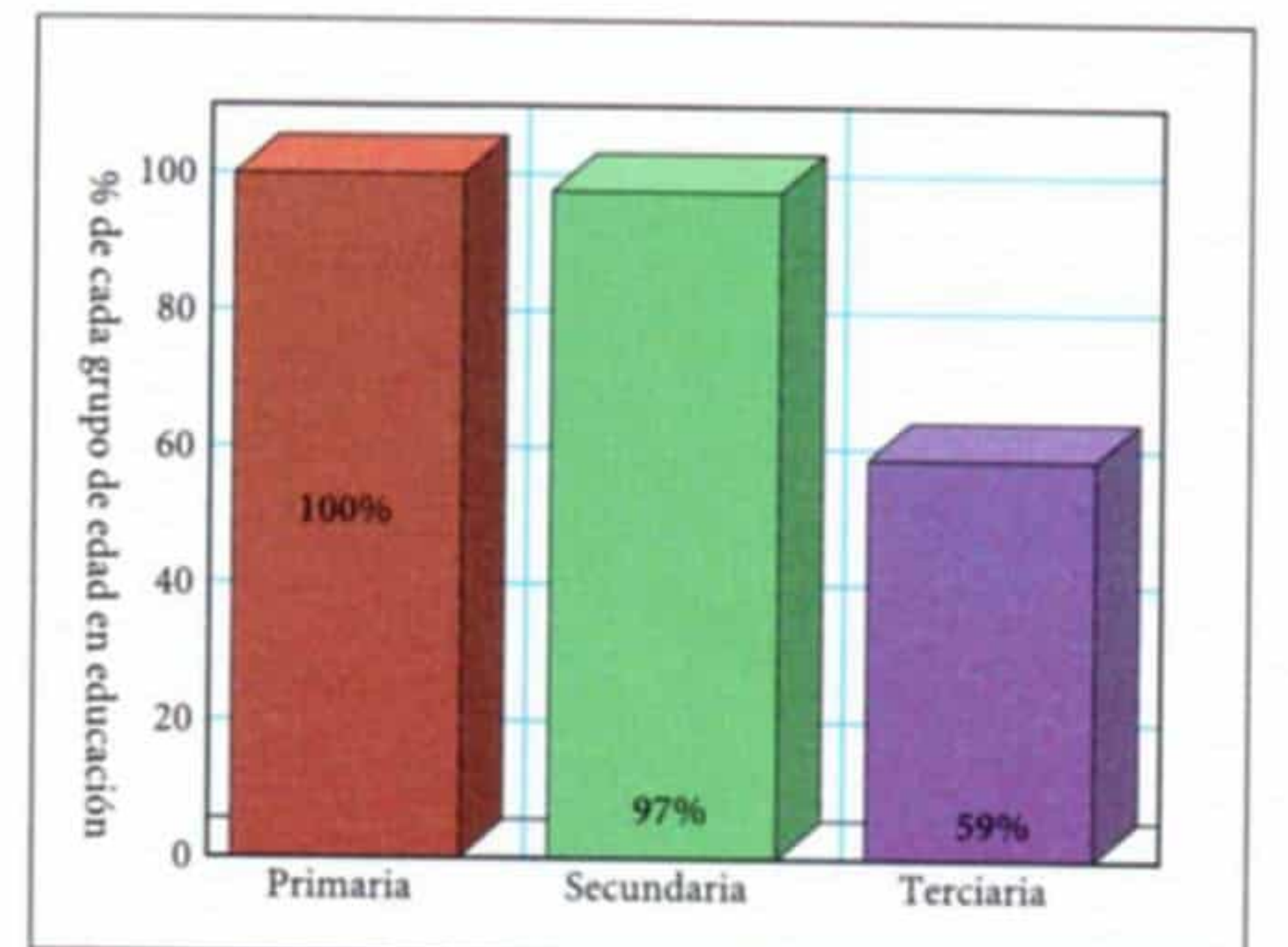


99%



162.350 estudiantes

Los planes de descentralizar el sistema educativo dando a las escuelas el control de sus finanzas han causado profundas polémicas. También se introdujo un nuevo sistema de calificaciones para los estudiantes secundarios avanzados. Nueva Zelanda tiene uno de las proporciones más altas de personas con educación terciaria dentro de la OCDE.



SALUD



1 cada 476 personas



Enfermedades cardíacas, cáncer, accidentes

En 1936, fue el primer país en establecer un sistema de bienestar social estatal completo. Los esfuerzos del gobierno, a partir de 1991, en aplicar a la salud un sistema de mercado similar al británico se han encontrado con un fuerte rechazo popular. Si bien las expectativas de vida siguen mejorando, hay un alto índice de mortalidad por enfermedades cardíacas y respiratorias, y por cáncer de mamas y intestino. Elevada tasa de suicidios.

PAPÚA-NUEVA GUINEA EN CIFRAS

Papúa Nueva Guinea es el país con mayor diversidad lingüística del mundo: se hablan 750 lenguas. Se independizó de Australia en 1975 y ocupa la parte oriental de la isla de Nueva Guinea y varios archipiélagos. Muchas zonas están aisladas y la población rural subsiste bajo condiciones de vida elementales.

■ **POBLACIÓN.** Tiene una extraordinaria diversidad de pueblos, con más de 700 tribus. La distinción básica se da entre los habitantes de las tierras bajas, que tienen frecuentes contactos con el mundo exterior, y los de las montañas, que viven en un aislamiento casi total. Existen grandes tensiones entre los montañeses y cualquier persona que no sea de la propia tribu es considerada potencialmente peligrosa. No son raras las luchas entre ellos.

■ **POLÍTICA.** Los diversos partidos políticos de Papúa Nueva Guinea carecen de una clara base ideológica y la influencia política necesaria para mantener las coaliciones fomenta la corrupción. Los principales problemas se basan en los derechos agrícolas y la explotación de recursos. Las fuertes tradiciones locales y las comunicaciones dificultan la centralización. Sir Julian Chan, del Partido Progresista del Pueblo, primer ministro desde 1994 hasta 1997, renunció luego

de un escándalo por haber recurrido a mercenarios para combatir a los insurgentes en Bougainville. Su sucesor, Bill Skate, firmó un acuerdo de paz con los rebeldes en 1998 pero también dimitió tras el controvertido establecimiento de relaciones diplomáticas con Taiwán. Luego asumió Sir Mekere Morauta, del Movimiento Democrático del Pueblo.

■ **ECONOMÍA.** Es un país rico en recursos minerales: cobre, oro, níquel, cobalto, petróleo y gas natural. Ok Tedi y Porgera, son respectivamente, las minas de cobre y oro más productivas y grandes del mundo. Está prevista la construcción de un gasoducto hacia Australia. La población se sostiene con la agricultura. Los principales cultivos son café, té, cacao y copra. Exporta camarones, atún, aceite de coco y rollizos y madera aserrada.

■ **EDUCACIÓN Y SALUD.** La educación no es obligatoria. La alfabetización alcanza el 74% de la población. La esperanza de vida es una de las más bajas de todos los países del Pacífico. Actualmente, preocupan la incidencia del sida y de la tuberculosis, y la escasez de agua potable y de servicios sanitarios adecuados.

PAÍS	CAPITAL	SUPERFICIE km²	POBLACIÓN	DENSIDAD hab/km²	INGRESO per cápita en US\$	Expect. de VIDA	Mortal. inf. por 1000 nacidos vivos
Papúa Nueva Guinea	Port Moresby	452.860	4.600.000	10	930	58	61
Islas Salomón	Honiara	289.000	417.000	15	870	72	23

ISLAS SALOMÓN EN CIFRAS

Diseminado sobre 645.000 km², este archipiélago incluye varios cientos de islas. Pero la mayoría de la población vive en las seis mayores: Guadalcanal, Malaita, Nueva Georgia, Makira, Santa Isabel y Choiseul. Las islas están habitadas desde el 1000 a.C. y en 1978 se independizaron del Reino Unido. En el 2000 hubo un golpe de Estado.

■ **POBLACIÓN.** Casi todos los habitantes de las Salomón son de origen melanesio. En 1957, un gran número de personas de las islas Gilbert (Kiribati), expulsados por un huracán, se asentaron en las Salomón. Hoy quedan algunos de ellos y forman una pequeña comunidad. Se hablan más de 50 dialectos. En teoría, casi todos son católicos pero en la práctica la mayoría conserva sus creencias tradicionales.

■ **POLÍTICA.** El Poder Ejecutivo reside en la monarquía británica, representada por un gobernador general. El jefe del gobierno es el primer ministro. A diferencia de los Estados del Pacífico, no hay una clase dirigente que domine el proceso político. Las figuras destacadas de la vida local son quienes, generalmente, se postu-

lan como candidatos. A partir de la independencia, en 1978, el poder estuvo en manos de distintas coaliciones. En 1999 estalló un conflicto entre los pobladores de la isla de Guadalcanal y Malaita. En junio del 2000, fuerzas de Malaita obligaron a renunciar al primer ministro, Bartholomew Ulufa'alu. El levantamiento provocó un centenar de muertes. Luego se llegó a un acuerdo y así se evitó un conflicto mayor. Ese mismo mes, los legisladores eligieron al líder de la oposición, Manasseh Sogavare, como primer ministro. Sogavare pertenece al Partido Progresista del Pueblo, recientemente formado.

■ **ECONOMÍA.** La economía se basa en la agricultura de subsistencia y la producción de coco es la principal fuente de ingresos. También se destacan la obtención de aceite de palma y el cacao. Se han descubierto yacimientos de bauxita en la isla Rennet y se cree que hay oro y cobre en Guadalcanal.

■ **EDUCACIÓN Y SALUD.** La educación se basa en el sistema británico y el alfabetismo llega al 62%. Muchos estudiantes del nivel terciario completan sus estudios en Fidji. El hospital más importante se encuentra en Honiara, capital del país, y fue construido por el ejército estadounidense durante la Segunda Guerra Mundial. Hay un médico cada 8.700 habitantes.

ClarínX



DORLING KINDERSLEY

GRAN ATLAS

ClarínX 2000

la tierra desde el satélite

50 | OCEANÍA

MELANESIA, MICRONESIA Y POLINESIA

OCEANO PACIFICO

CIFRAS



Biblioteca Clarín
Invitación al saber

POLINESIA

KIRIBATI, TUVALU, *islas Cook*, *Isla de Pascua*, *islas Pitcairn*, Niue, *Polinesia Francesa*, Tokelau, Wallis y Futuna

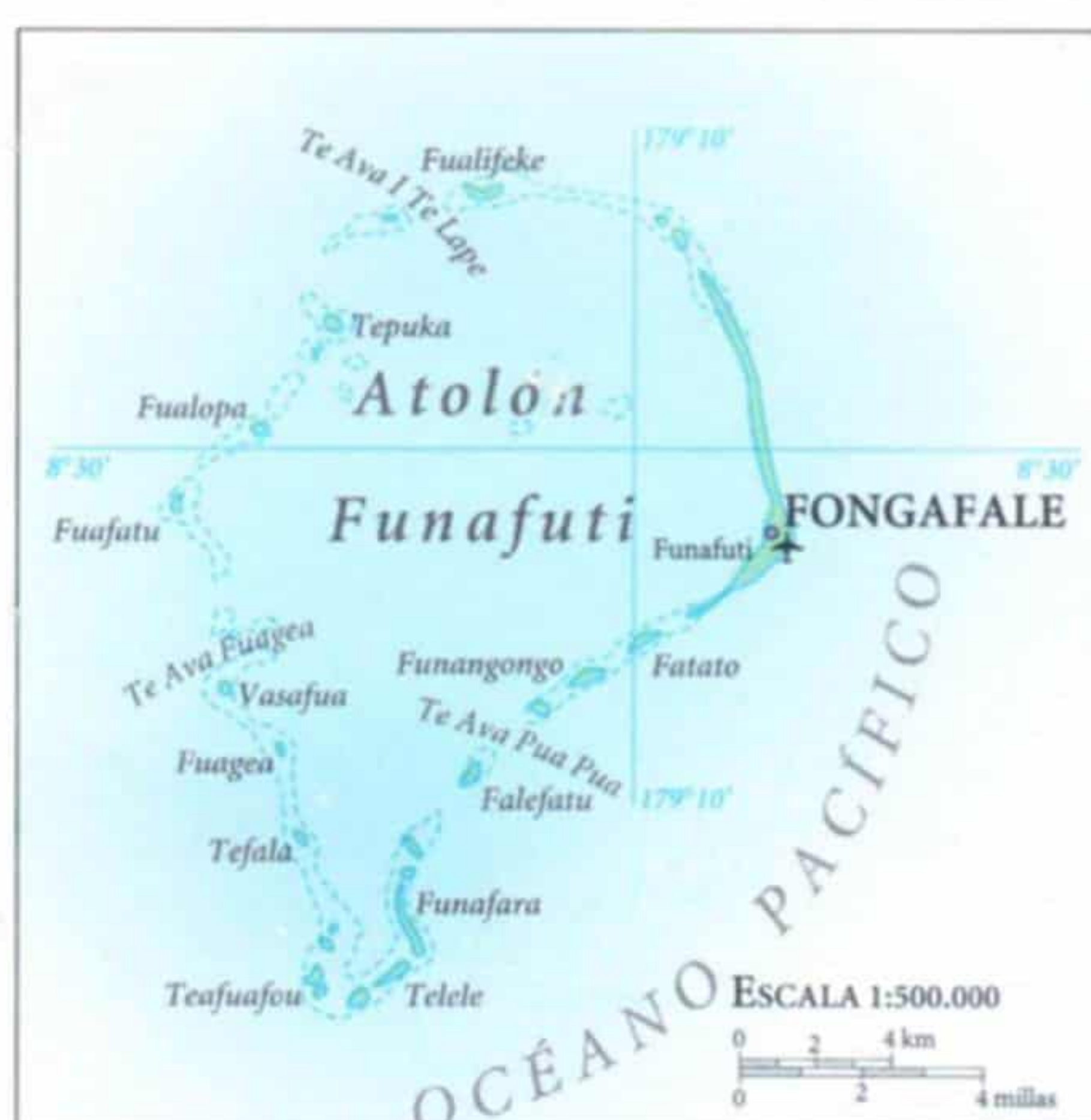
LOS NUMEROSOS ARCHIPIÉLAGOS DE LA POLINESIA se encuentran al este de Australia y cubren un área extensa del Pacífico meridional. Las islas son atolones coralinos, algunos de los cuales incluyen lagones (zonas poco profundas de agua salada rodeadas por arrecifes) y cumbres de volcanes submarinos. La población de las islas es escasa y de origen polinesio. Las economías locales dependen de cultivos de subsistencia, yacimientos mineros (muchos de ellos agotados), pesca y turismo.

TUVALU

TUVALU ES UNA CADENA de nueve atolones de 579 km de longitud y 23 km². Es uno de los Estados más pequeños y aislados del mundo. Con el nombre de Ellice estuvo unido a las islas Gilbert (ahora parte de Kiribati) como colonia británica hasta su independencia en 1978. Los tuvaluanos son política y socialmente conservadores; viven de la pesca y de los cultivos de subsistencia.



El atolón Funafuti alberga más del 40% de la población de Tuvalu, con una altísima densidad de población.



Con excepción de Banaba, las islas de Kiribati son atolones coralinos bajos. Esta vista aérea muestra la escasa vegetación de estas islas, entrecortadas por pequeños lagones.

KIRIBATI

KIRIBATI, EX COLONIA BRITÁNICA, obtuvo la independencia en 1979. Los yacimientos de fosfatos de Banaba se agotaron en 1980. El desarrollo económico es lento y parte de la agricultura es de subsistencia, aunque la exportación de cocos le proporciona ciertos ingresos. Se están desarrollando los cultivos de sus recursos pelágicos.



TOKELAU (Nueva Zelanda)

TOKELAU ES UN ATOLÓN bajo con pocos recursos naturales. En 1990, un ciclón destruyó cultivos e infraestructura, pero las conservas de atún y la venta de licencias de pesca aumentaron los ingresos en los últimos años. Un enlace por catamarán entre las islas también ha incrementado el turismo. Existen movimientos para lograr un gobierno propio en libre asociación con Nueva Zelanda.

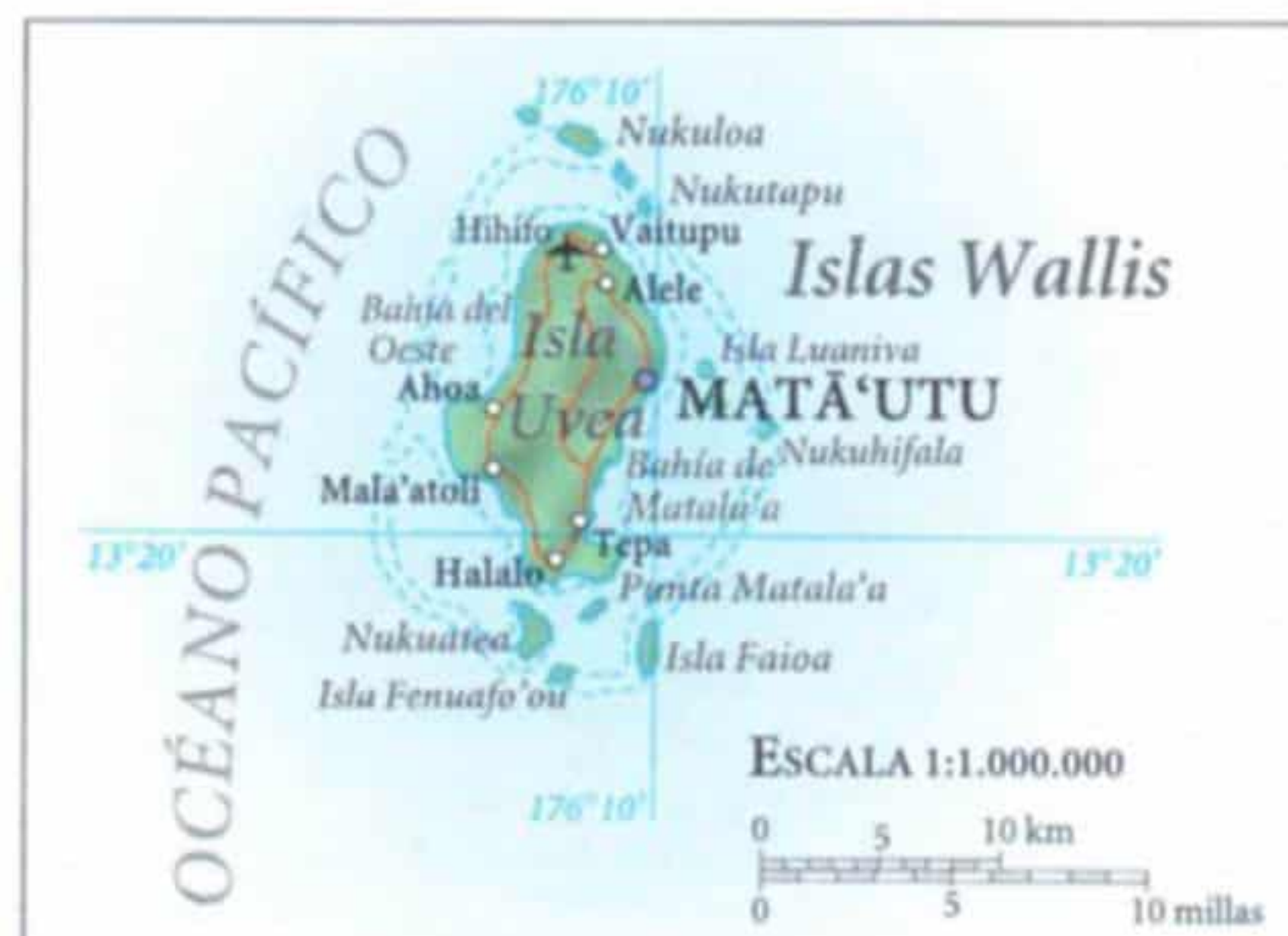


Pescadores lanzando sus redes para capturar peces pequeños en las aguas poco profundas del atolón de Atafu, la más occidental de las islas de Tokelau.



WALLIS Y FUTUNA (Francia)

EN CONTRASTE CON OTROS territorios franceses de ultramar, los habitantes de Wallis y Futuna han mostrado poco interés por una mayor autonomía. La economía de subsistencia produce varios cultivos tropicales. Las divisas extranjeras se basan en los envíos de expatriados y de la venta de licencias de pesca a las flotas japonesa y coreana.



Las palmeras bordean una playa de Aitutaki, en las islas Cook meridionales, donde el turismo tiene gran importancia económica.

NIUE (Nueva Zelanda)

NIUE, la mayor isla coralina del mundo, tiene su propio gobierno en libre asociación con Nueva Zelanda. Allí se cultivan frutos tropicales para el consumo local y el turismo y la venta de sellos postales proporcionan divisas. La falta de trabajo hizo que más de 10.000 personas emigren a Nueva Zelanda, país que ahora invierte en Niue con la esperanza de contrarrestar esta tendencia.

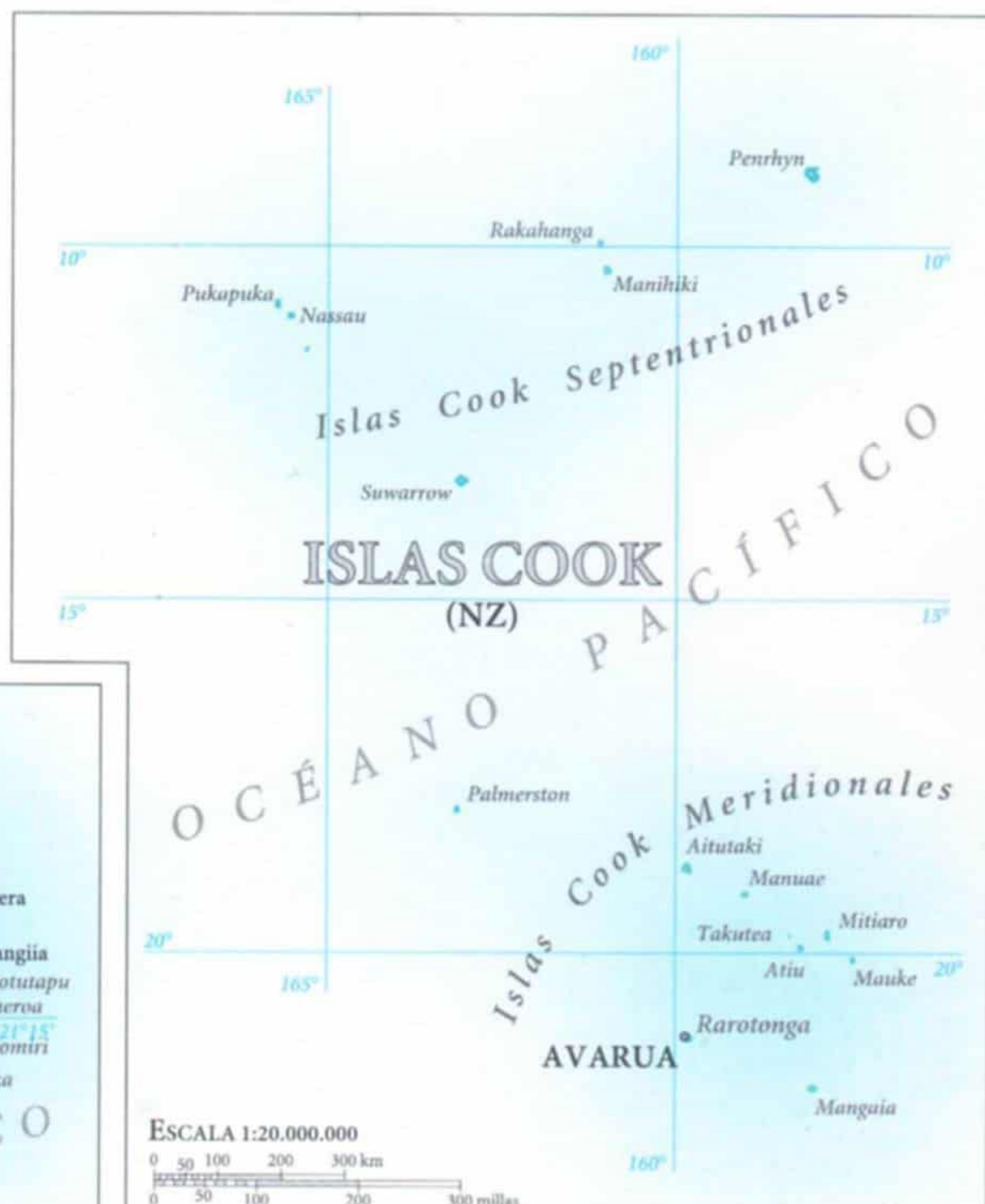


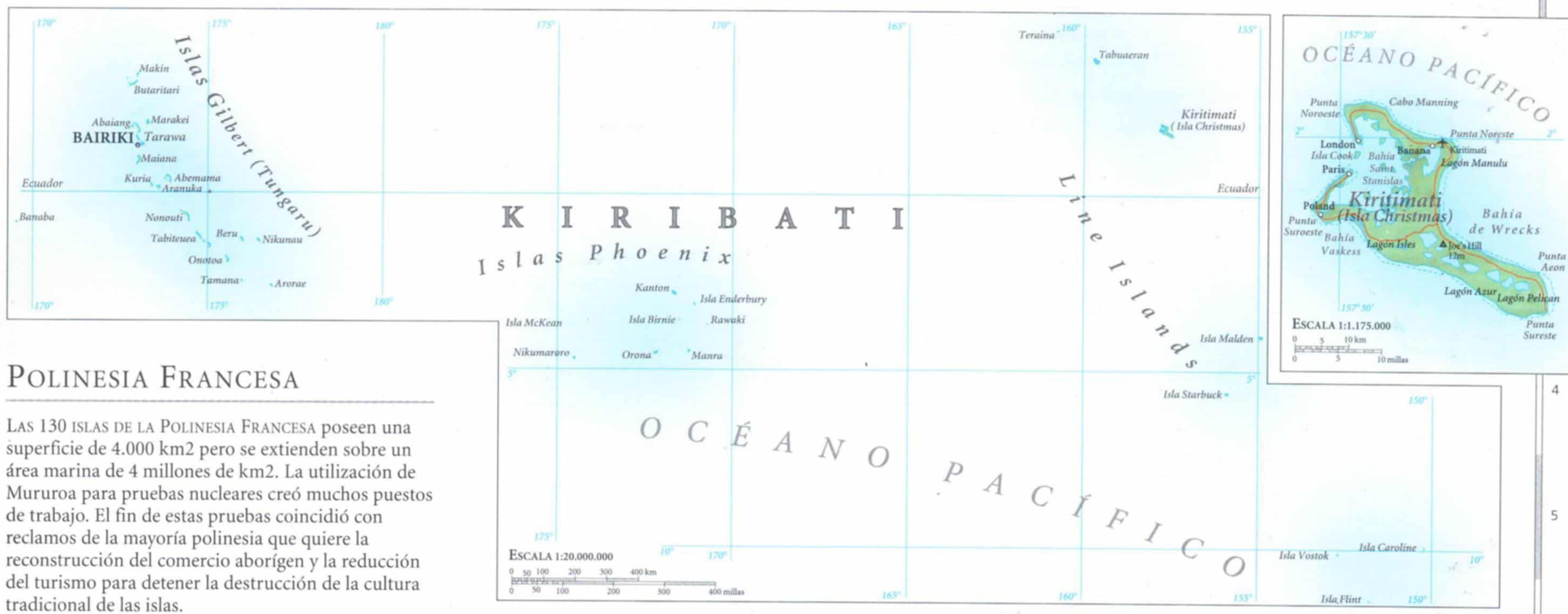
Las olas han reducido el litoral original, dejando playas arenosas cerca de Mutalau, en el extremo nordeste de Niue.



ISLAS COOK (Nueva Zelanda)

LA ISLAS COOK SON UNA mezcla de atolones y picos volcánicos. Obtuvieron el autogobierno en 1965, pero en libre asociación con Nueva Zelanda. Su economía incluye el cultivo de perlas y almejas gigantes, una granja de avestruces, así como turismo y actividad bancaria. Un tratado con Francia en 1991 asegura la vigilancia francesa de sus aguas territoriales.





POLINESIA FRANCESA

Las 130 islas de la Polinesia Francesa poseen una superficie de 4.000 km² pero se extienden sobre un área marina de 4 millones de km². La utilización de Mururoa para pruebas nucleares creó muchos puestos de trabajo. El fin de estas pruebas coincidió con reclamos de la mayoría polinesia que quiere la reconstrucción del comercio aborígen y la reducción del turismo para detener la destrucción de la cultura tradicional de las islas.



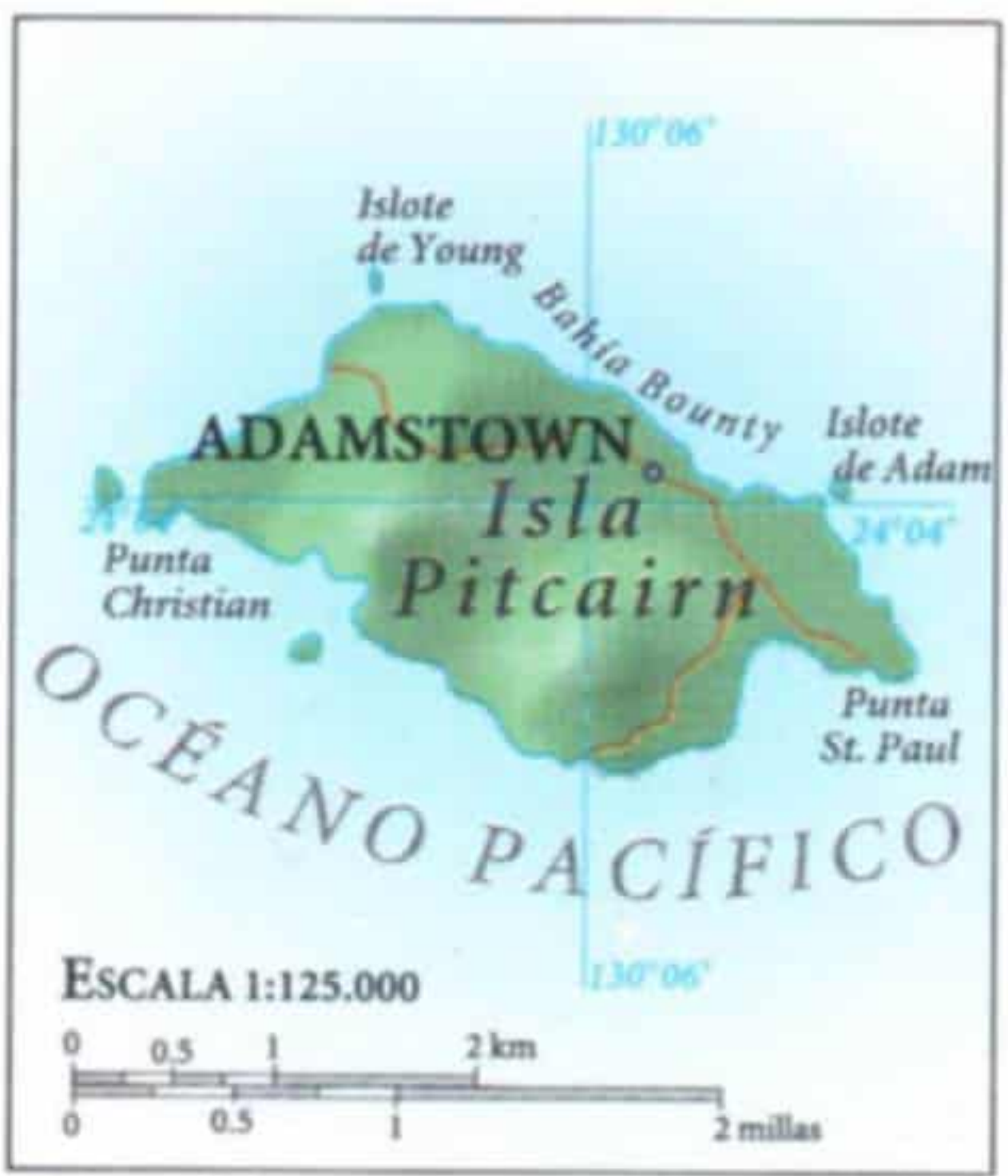
La tradicional bienvenida tahitiana a los visitantes, que son recibidos desde canoas, se ha convertido en atracción turística.

ISLAS PITCAIRN (RU)

ES LA DEPENDENCIA BRITANICA MÁS AISLADA. La isla Pitcairn fue poblada por los amotinados del *Bounty* en 1790. La emigración afecta la cultura aborígen y provoca algunos problemas sociales y médicos. La economía se basa en el trueque, la pesca y los cultivos de subsistencia. La venta de sellos postales proporciona divisas y la minería cerca de la costa podría estimular la actividad económica en el futuro.



Los isleños de Pitcairn dependen de suministros aéreos y navales procedentes de Nueva Zelanda.



ISLA DE PASCUA (Chile)

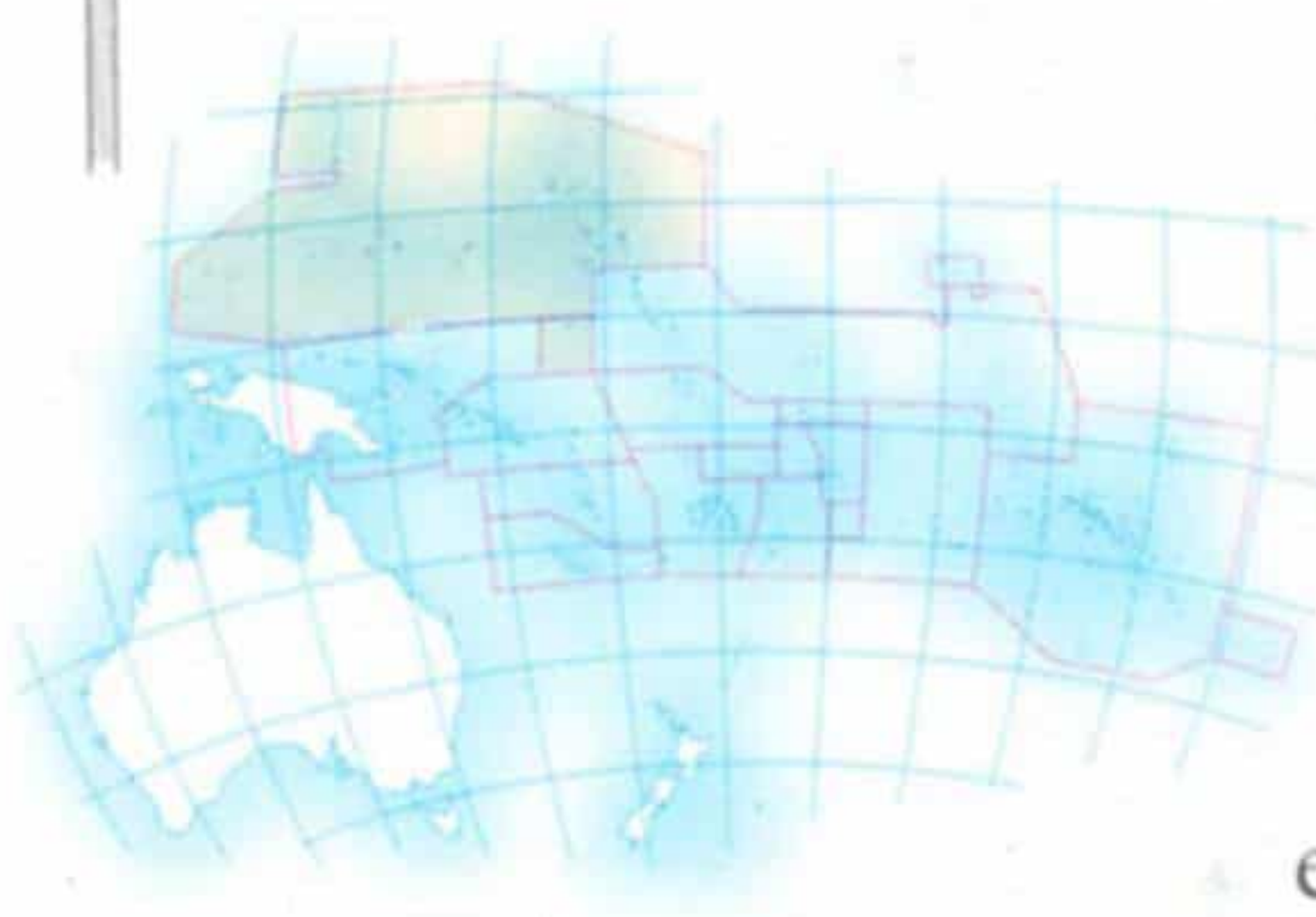
LA ISLA DE PASCUA, una de las más orientales de Polinesia y también conocida como Rapa Nui, pertenece a Chile. Los habitantes, en su mayor parte polinesios, viven de tareas rurales, que son principalmente de subsistencia. Estas incluyen cría de bovinos y cultivos como caña de azúcar, bananas, maíz, calabaza y papas. En los últimos años el turismo se ha convertido en la fuente de ingresos más importante y la isla tiene un pequeño aeropuerto comercial.



Los Naunau son estatuas de piedra que se levantan en la playa de Anakena (Isla de Pascua). Fueron esculpidas en roca volcánica entre 400 y 900 años atrás.

MICRONESIA

ISLAS MARSHALL, ESTADOS FEDERADOS DE MICRONESIA, NAURU, PALAU, Guam, Islas Marianas Septentrionales e isla Wake

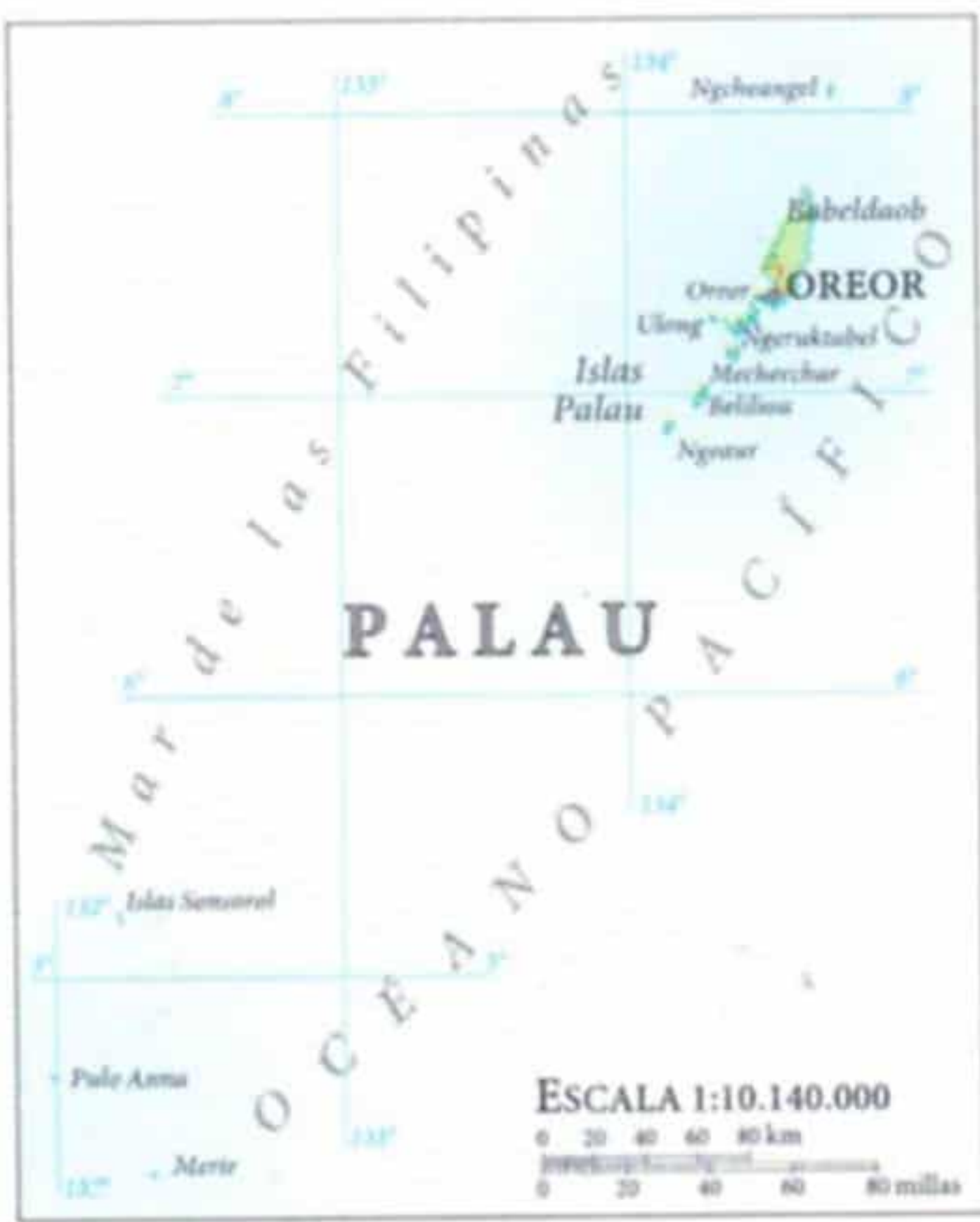


Las islas de Micronesia están en la parte oeste del Pacífico, en la misma zona volcánica. Micronesia es una mezcla de antiguas colonias, territorios de ultramar y dependencias. Todavía depende de la ayuda y subsidios extranjeros para mantener su economía, muy limitada por la escasez de recursos, el aislamiento y por una población que emigra a Nueva Zelanda atraída por el estilo de vida occidental y en busca de mayores ingresos.

PALAU

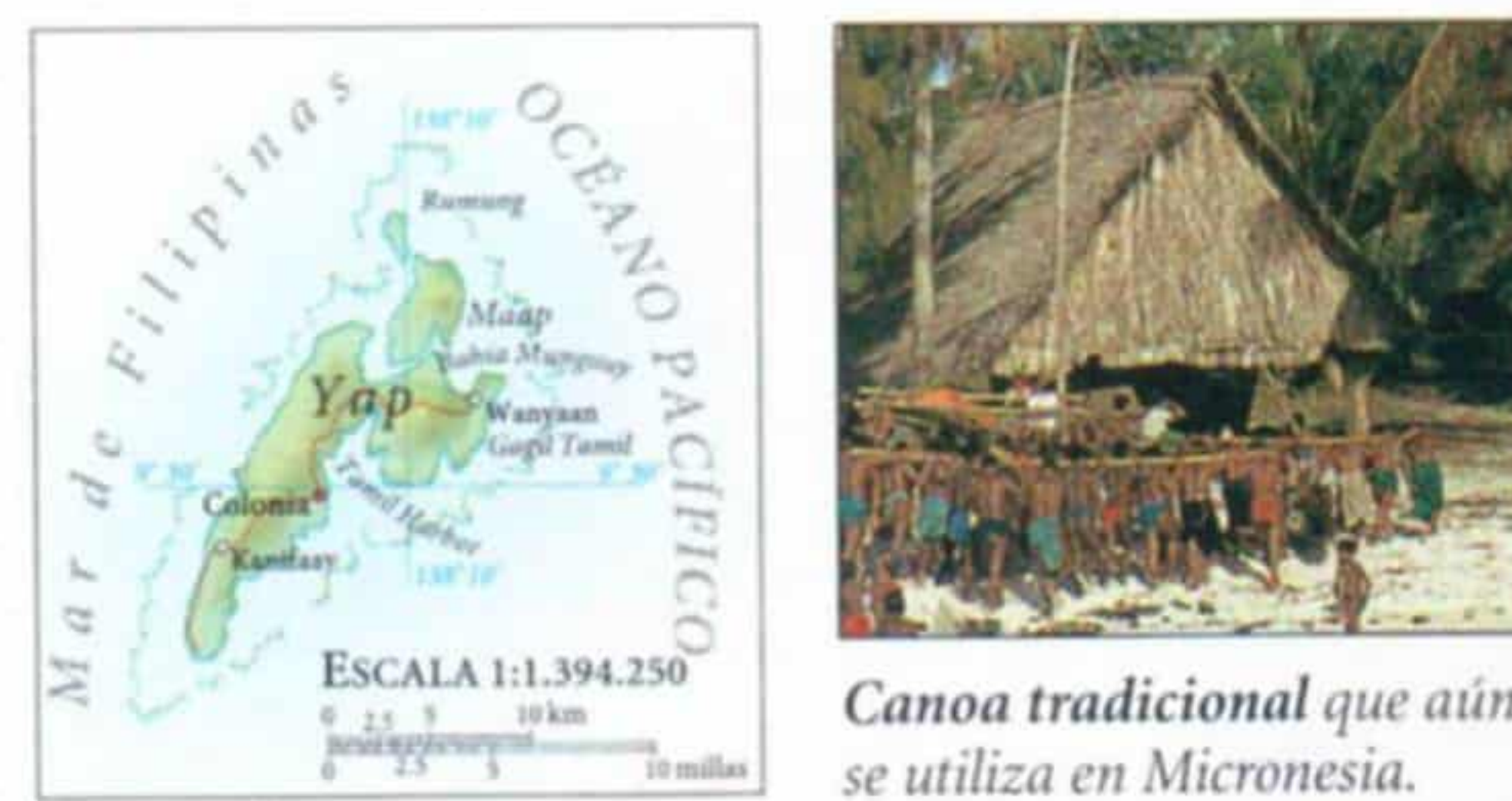
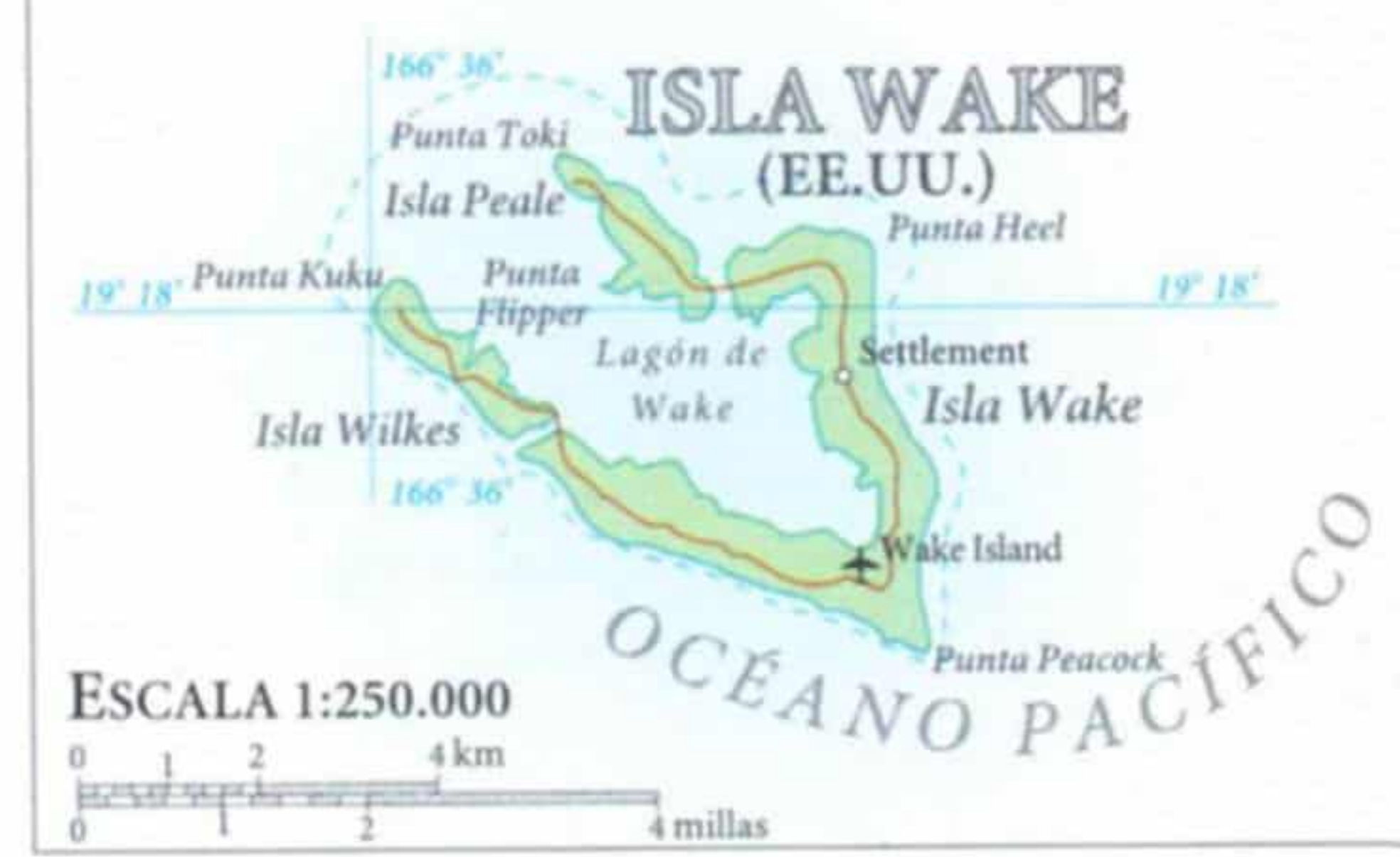
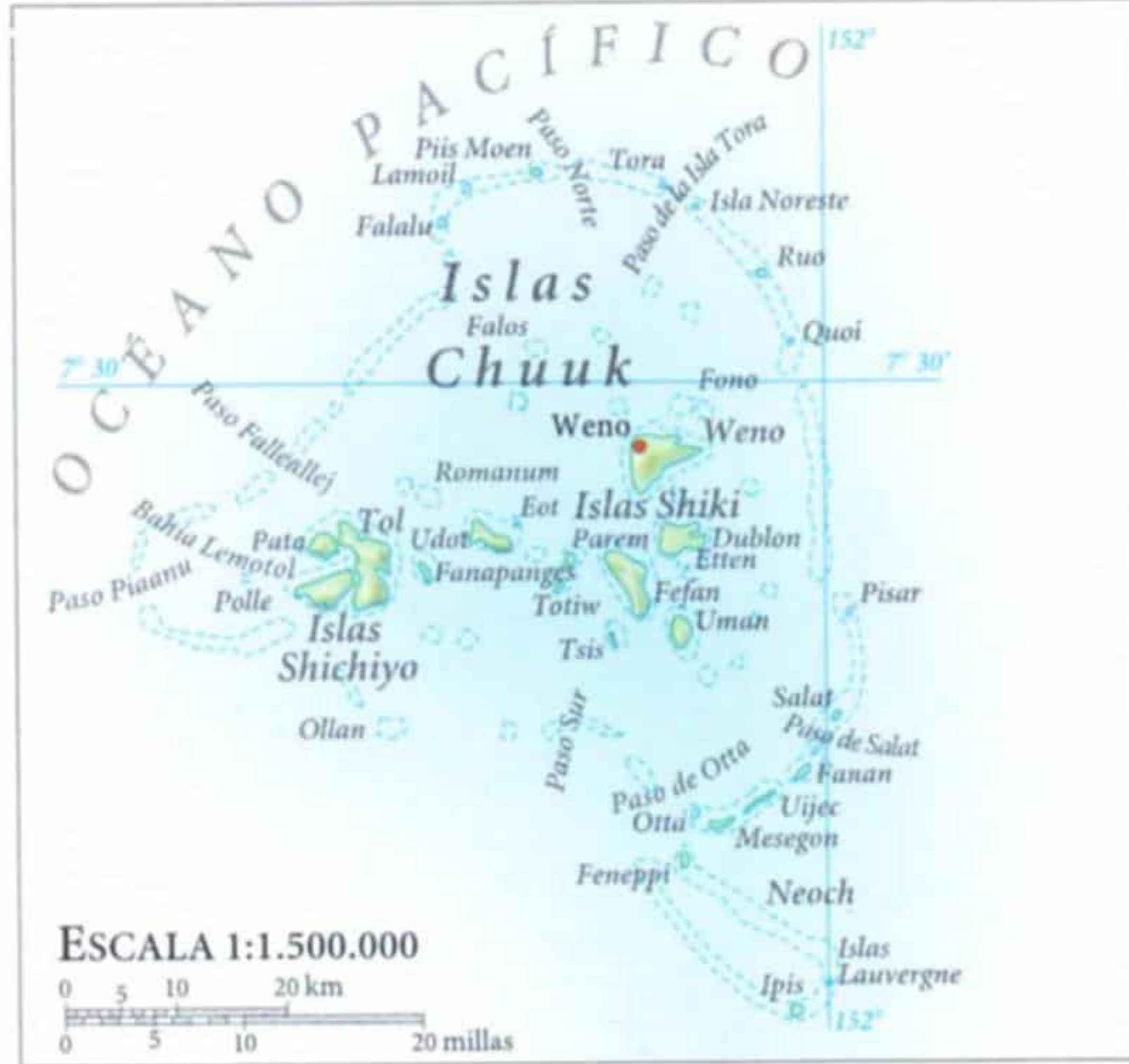
PALAU ES UN ARCHIPIÉLAGO DE MÁS DE 200 ISLAS, de las cuales sólo ocho están habitadas. Hasta 1994, cuando obtuvo su independencia, era el último territorio en fideicomiso de la ONU, controlado por EE.UU. La economía es de subsistencia, los cultivos principales son cocos y mandioca. Las licencias de pesca y el turismo son las principales fuentes de ingresos de su población.

Las Palau tienen numerosos lagos y lagunas en su interior. Los lagos poseen sus propios ecosistemas, de aislado desarrollo. Ello provocó la adaptación de animales y plantas que con frecuencia son únicos de cada lago.

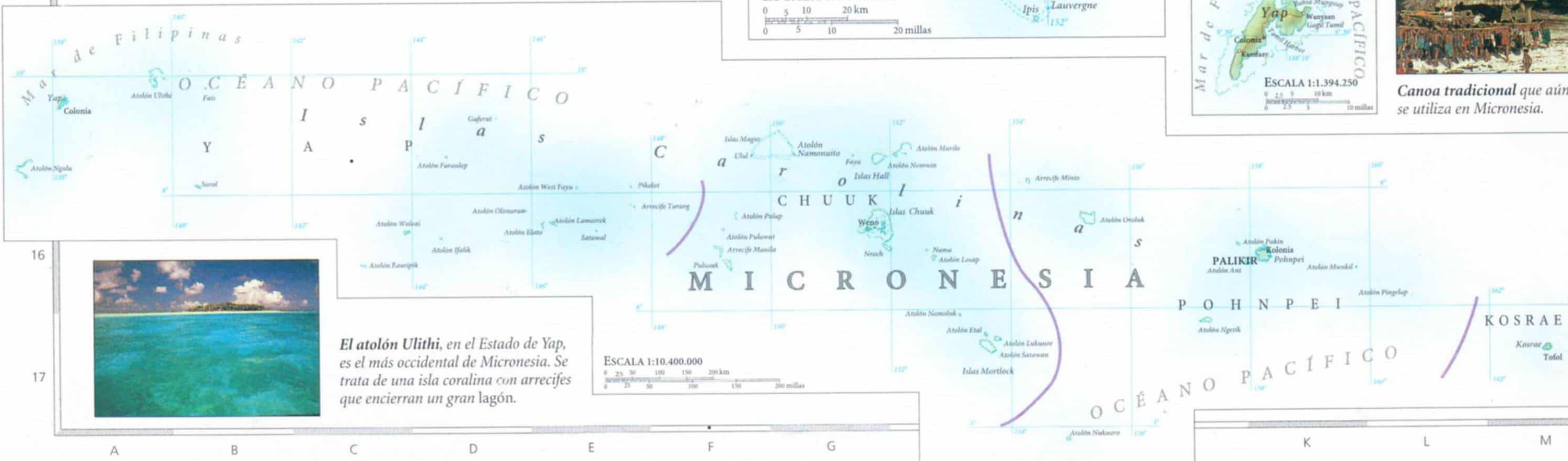


MICRONESIA

LOS ESTADOS FEDERADOS DE MICRONESIA constituyen una mezcla de elevadas islas volcánicas y de bajos atolones coralinos. Incluyen todas las islas Carolinas, excepto Palau. Los cuatro Estados principales son Pohnpei, Kosrae, Chuuk y Yap. Cada uno tiene su propia lengua, pero el inglés es el idioma oficial. Casi la mitad de la población se concentra en Pohnpei, la isla mayor. Proclamadas como independientes desde 1979, y con ese status político desde 1986, estas islas siguen recibiendo considerable ayuda de EE.UU. Esta ayuda complementa la economía local basada, principalmente, en la pesca y en la elaboración de copra.



Canoa tradicional que aún se utiliza en Micronesia.



El atolón Ulithi, en el Estado de Yap, es el más occidental de Micronesia. Se trata de una isla coralina con arrecifes que encierran un gran lagón.

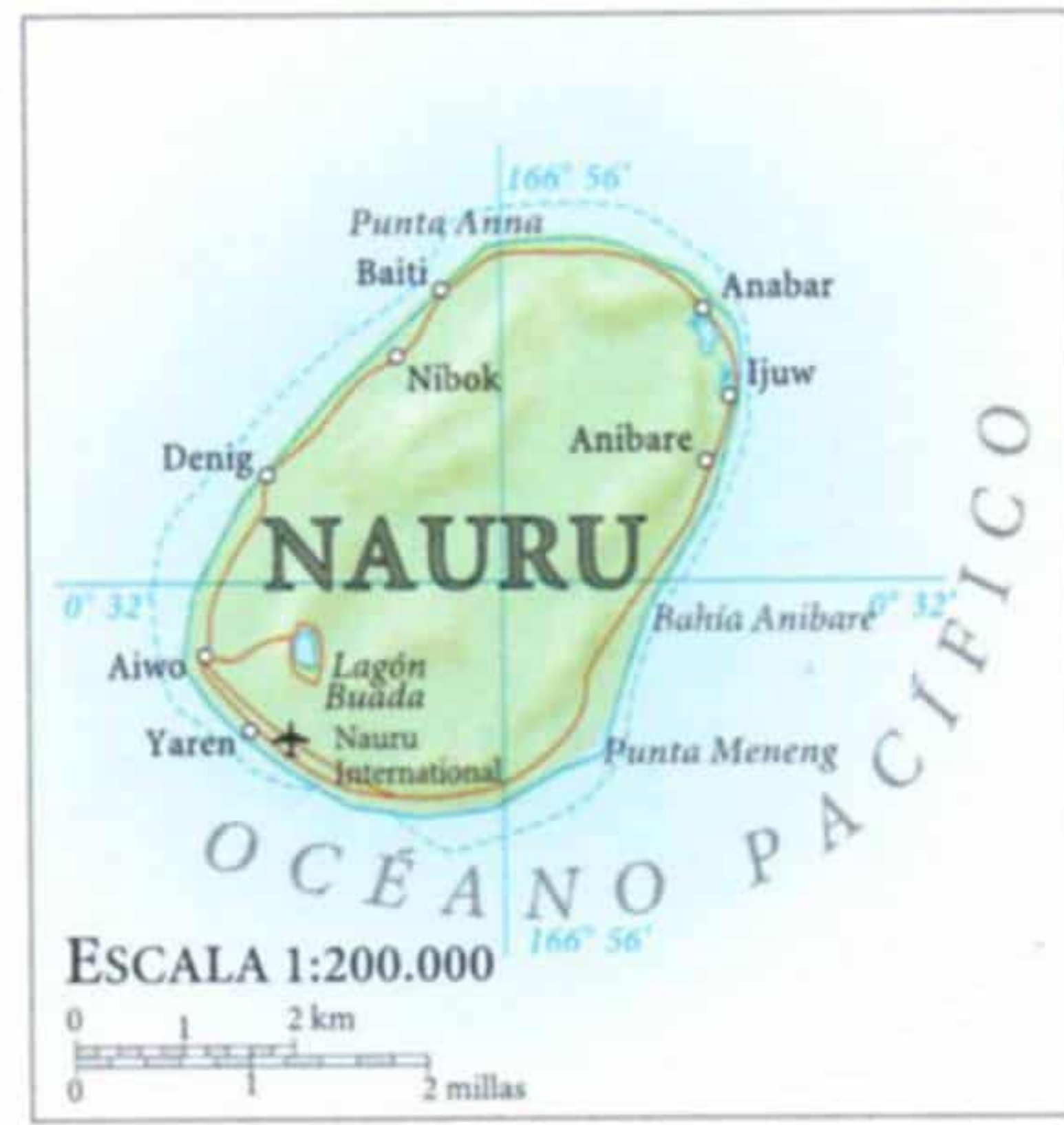
ISLAS MARIANAS SEPTENTRIONALES (EE.UU.)

Las Marianas forman parte de una "mancomunidad" estadounidense que incluye otros archipiélagos, con la excepción de Guam. El turismo, aunque aporta ingresos muy necesarios, ha acelerado el declive de la economía tradicional de subsistencia. La mayoría de la población vive en Saipan.



NAURU

LA ISLA DE NAURU es una ex colonia británica y tiene una superficie de 21,2 km². Ha sido explotada por sus depósitos de fosfatos por el Reino Unido, Australia y Nueva Zelanda. Desde su independencia, en 1968, la industria de los fosfatos ha generado importantes ingresos. Las huellas de la gran extracción minera marcan el paisaje y, actualmente, las reservas de fosfatos están casi agotadas.



Una serie de pináculos coralinos se alza en las aguas poco profundas de la costa de Nauru. Parte de la isla tiene un extraordinario paisaje "lunar" creado por la extracción de fosfatos.



ISLA WAKE (EE.UU.)

LA ISLA WAKE tiene escasa población, pero es de importancia estratégica para el ejército de EE.UU. Se usa como campo de aterrizaje de emergencia para vuelos que cruzan el Pacífico y como escala técnica para aviones de carga.

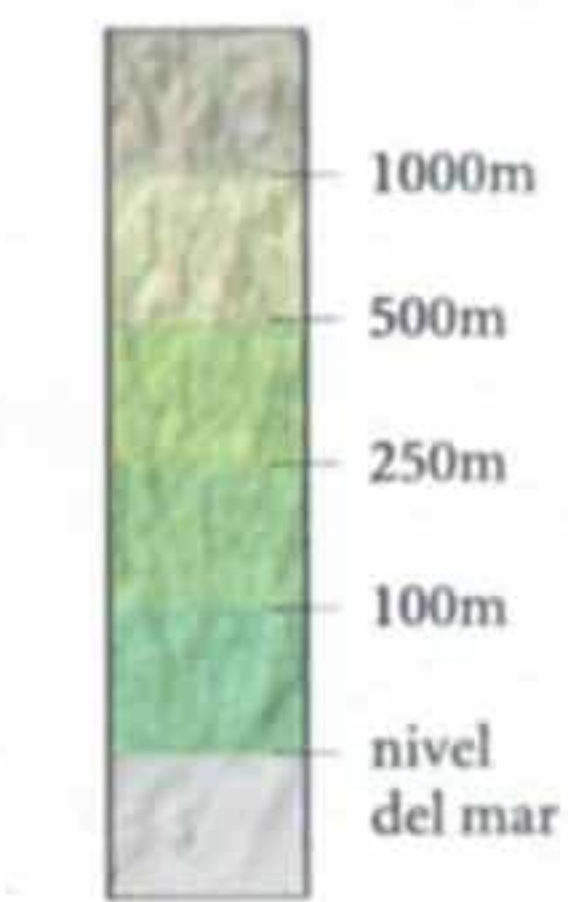
ISLAS MARSHALL

LAS MARSHALL FORMAN UN GRUPO DE 34 ATOLONES. Son islas coralinas, con playas de arena y grandes lagones. Vinculadas a EE.UU., se independizaron en 1986.

POBLACIÓN

- 50.000 a 100.000
- 10.000 a 50.000
- menos de 10.000

ALTIMETRÍA



El atolón Majuro es la capital y el centro comercial de las islas Marshall. Casi la mitad de la población vive en estas estrechas islas, con frecuencia superpobladas.

MELANESIA

FIDJI, VANUATU Y Nueva Caledonia

TRES GRUPOS PRINCIPALES de islas forman Melanesia meridional: Fidji y Vanuatu y el territorio francés de Nueva Caledonia. Los tres archipiélagos dependen del turismo.

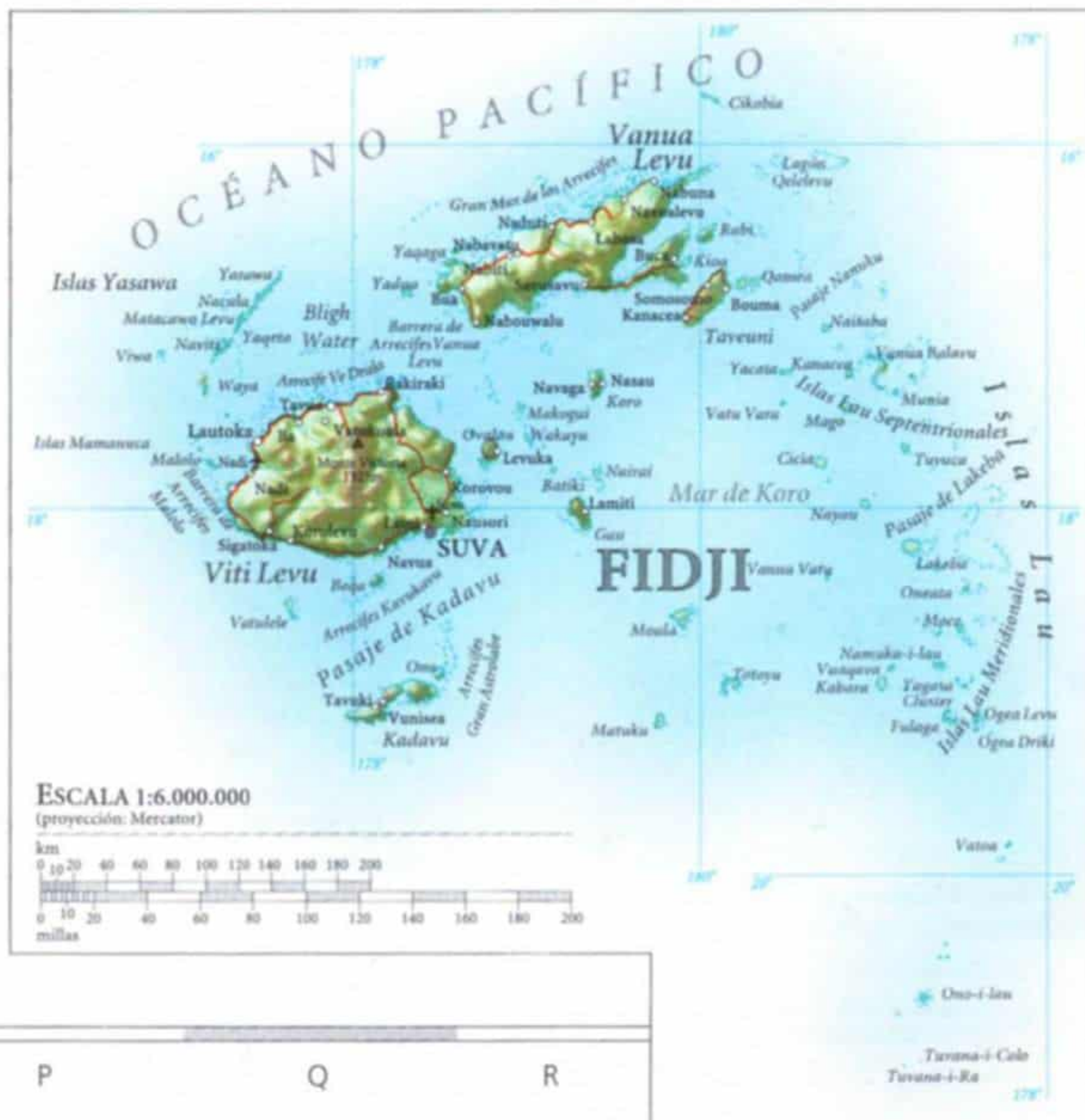
NUEVA CALEDONIA

NUEVA CALEDONIA es un territorio francés de ultramar denominado Kanaky por los aborígenes. Allí se produce una cuarta parte del níquel mundial. Y no faltan las tensiones políticas por la autonomía.



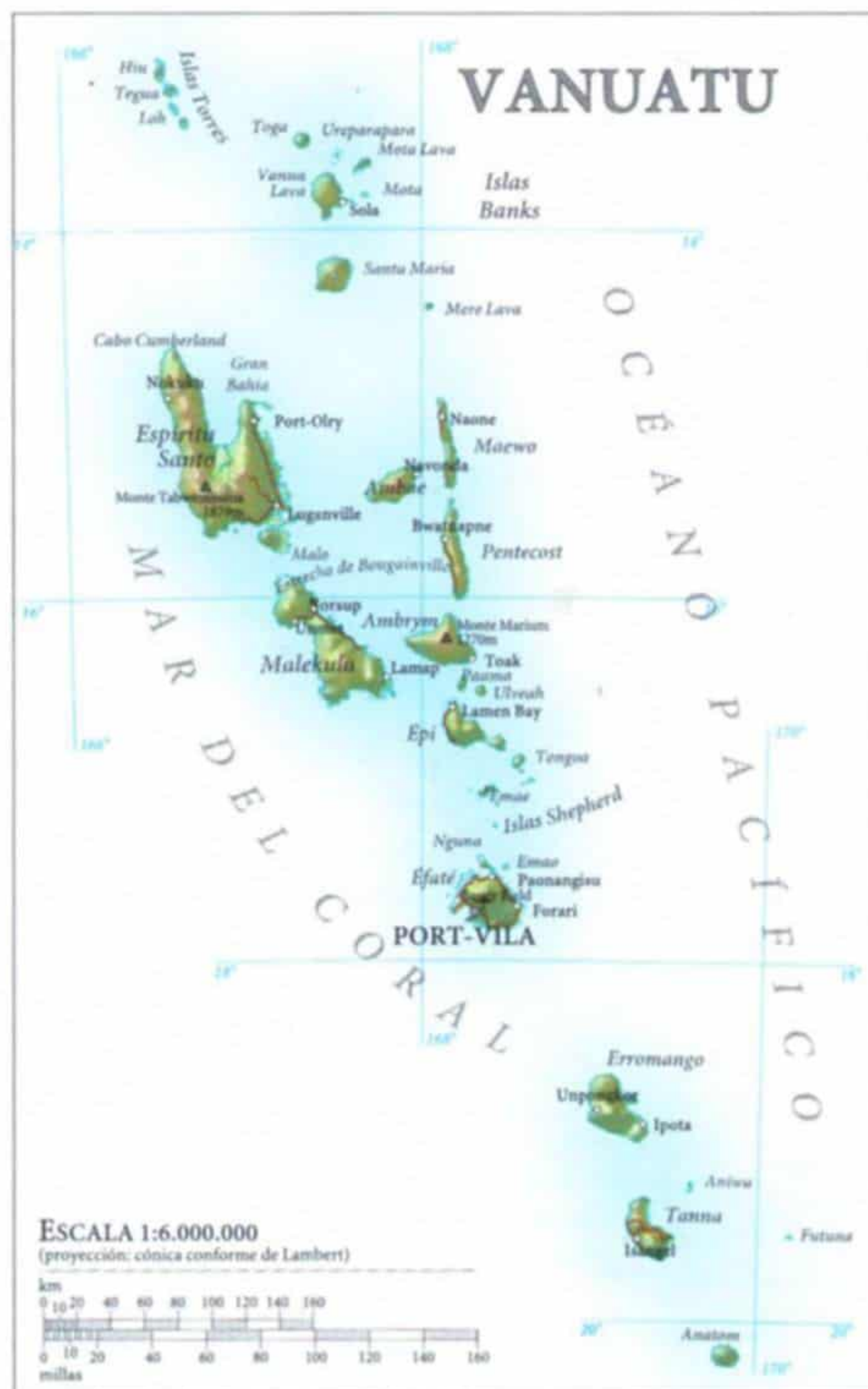
FIDJI

FIDJI ES UN ARCHIPIÉLAGO volcánico que consta de dos islas y 880 islotes. La mayoría de la población vive en las dos islas mayores, está dividida casi por igual entre los fidjianos de origen indio y los fidjianos nativos que controlan el gobierno desde 1987. El azúcar y la copra son los principales cultivos dentro de una agricultura diversificada. Existe potencial para la explotación minera e hidroeléctrica y, también, para el turismo.



VANUATU

VANUATU ES UNA CADENA DE ISLAS VOLCÁNICAS que cubre más de 1300 km². Obtuvo la independencia en 1980. La mayoría de la población depende de la pesca y agricultura, pero el turismo es muy importante.



TONGA

EL REINO DE TONGA comprende 169 islas, de las cuales 36 están habitadas. La mayoría de la población vive en la isla mayor, Tongatapu. Sólo hay tres poblaciones principales, incluyendo la capital, Nukualofa. La economía se basa en la agricultura, que produce cocos, bananas y vainilla para la exportación. Aunque hay algunas industrias, la escasez de tierras alimenta la emigración a Australia y Nueva Zelanda.



Las islas de Tonga forman dos franjas. Las del este son coralinas bajas y las del oeste, altas y volcánicas.



SAMOA

SAMOA Y SAMOA AMERICANA forman parte del archipiélago de la Polinesia. Las dos islas más pobladas son Tutuila (Samoa Americana) y Upolu (Samoa Occidental). Aunque la economía de ambos Estados se basa en recursos naturales, se desarrolla la industria liviana. La administración pública es la principal fuente de empleo en Samoa Americana. La pesca también es muy importante: allí se produce el 25% del atún que se consume en EE.UU.

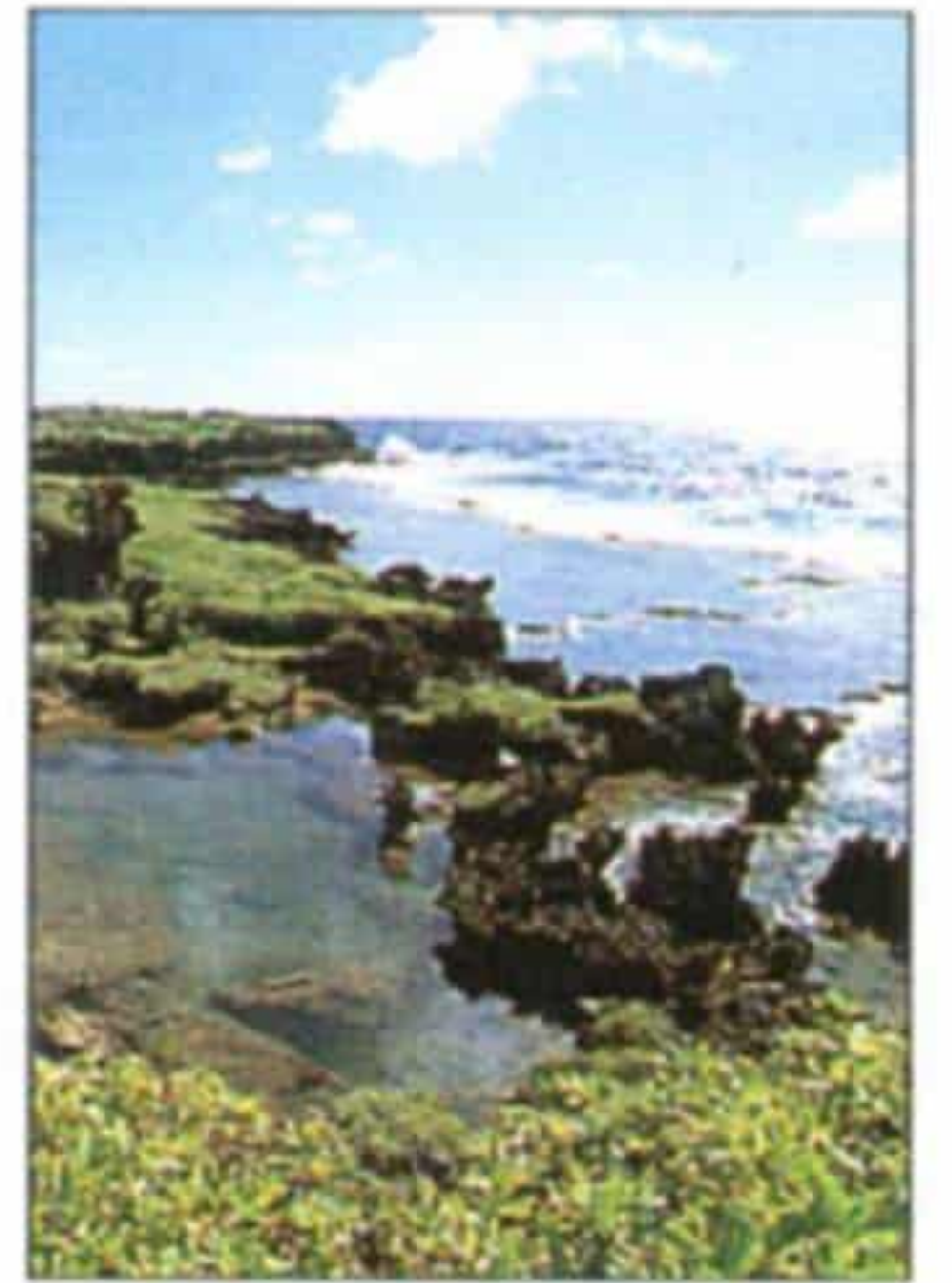


GUAM (EE.UU.)

LA ISLA DE GUAM al sur de las Marianas, es una base militar y un lugar turístico. La vida social y política está dirigida por los chamorros, que constituyen casi la mitad de la población.



La tranquilidad de este paisaje de lagos costeros en Inarajan, al sur de Guam, es aparente. Esta isla se encuentra en una región donde los tifones son frecuentes.



1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17

Océano Pacífico

EL OCEANO PACÍFICO ES EL MAYOR Y MÁS PROFUNDO DEL MUNDO. Tiene el doble de superficie y casi el triple de volumen de agua que el Atlántico. Está salpicado de islas y rodeado por algunos de los países más poblados.

Más de la mitad de la población mundial vive en sus costas. El Pacífico también está bordeado por márgenes activos de placas denominados Cinturón de Fuego, que causan terremotos y maremotos o tsunamis y crean islas volcánicas y cordilleras submarinas (las más altas emergen a la superficie como arcos de islas). Las zonas pesqueras del Pacífico son de las más productivas del mundo y proporcionan un recurso vital a muchas de las islas. Desde la Segunda Guerra Mundial se ha producido un cambio en el comercio de la región con un incremento considerable del intercambio con EE.UU.

RECURSOS

MUCHAS DE LAS ISLAS PEQUEÑAS del Pacífico dependen de la exportación de productos marinos. La pesca es a pequeña escala y compite con las flotas comerciales de Japón y de la Federación Rusa. Aunque se han descubierto muchos yacimientos de minerales en el Pacífico, pocos han sido explotados. Las principales áreas de extracción de petróleo y gas están frente a la costa de Vietnam, a lo largo de la península de Kamchatka y en la costa de Alaska. Los arrecifes que rodean las islas se aprovechan para la extracción de corales.

Recursos

- pesca
- mariscos ballenas*
- petróleo y gas
- princ. ciud.
- princ. puertos

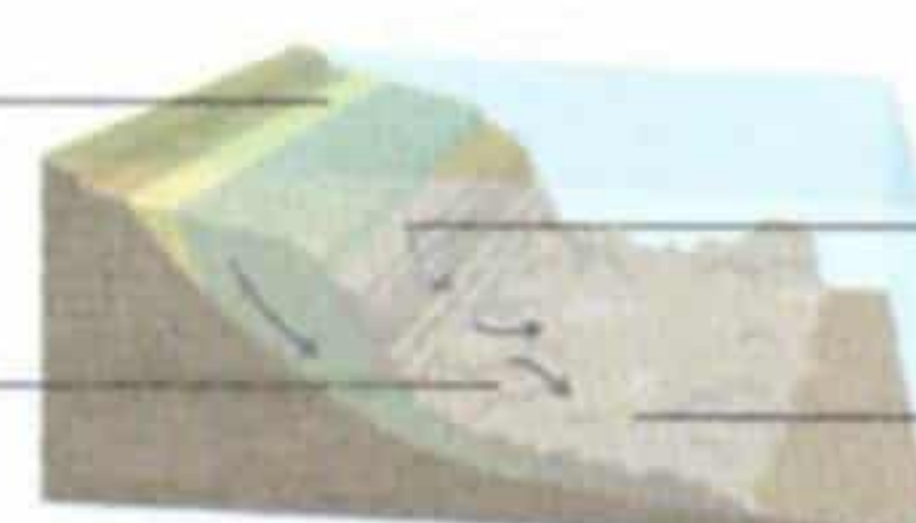
EL PAISAJE

AUNQUE AÚN ES EL MAYOR DE LOS OCEANOS, la cuenca del Pacífico ha ido disminuyendo gradualmente a causa del movimiento de la placa indoaustrialiana. Sus partes más antiguas tienen unos 135 millones de años. El límite oriental de este océano se caracteriza por la cordillera continua que se extiende a lo largo del continente americano. La cuenca oriental tiene un relieve bajo e ininterrumpido, con profundidades medias de 4.570 m. En cambio, el Pacífico occidental está salpicado de arcos de islas y limitado por una serie de fosas oceánicas profundas. Lo rodea una cadena casi continua de volcanes; la dorsal activa del Pacífico central se extiende desde el nordeste hasta el sudoeste.

La fosa de las Marianas marca la zona de subducción entre la placa del Pacífico y la de las Filipinas. Es la más profunda del mundo, con un registro de 11.034 m por debajo del mar.

Micronesia consta de numerosas pequeñas islas, que se alzan directamente desde el fondo del océano.

Plataforma continental
Cañón submarino



Corriente cargada de sedimentos
Fondo del océano

Las corrientes de turbidez son masas de agua con sedimentos. Su fuerza erosiva crea cañones submarinos a lo largo de la plataforma hasta el fondo del océano, donde se depositan los sedimentos.

La fosa de Tonga está al norte de la isla Norte de Nueva Zelanda. Alcanza profundidades medias de 10.500 m, más del doble de la media del océano.

La fosa de Atacama es la más larga del Pacífico. Se extiende 5.900 km siguiendo la línea de la cordillera de los Andes, debajo de la costa oeste de América del Sur.

La dorsal central del Pacífico se expande continuamente. La parte nordeste ya casi no es visible; desapareció por el sistema de fallas de América del Norte.



La capacidad erosiva de las olas del Pacífico se aprecia en este tramo de litoral, en el norte de Chile. La erosión ha desgastado el lecho exponiendo las capas de roca.

SOBRE LOS MARGENES activos que rodean al Pacífico se levantan arcos volcánicos. La cuenca del Pacífico está formada por varias placas tectónicas que se separan y colisionan con otras. Cuando chocan, las placas oceánicas más pesadas son impulsadas debajo de las placas continentales, de materiales más livianos, formando profundas fosas y altas dorsales. Las zonas de colisión se denominan de subducción y se caracterizan por su alta actividad sísmica y volcánica.

LOS EXTREMOS DE LA PLATAFORMA TECTÓNICA del Océano Pacífico son algunas de las áreas volcánicas más activas. Zonas de conductos subacuáticos dieron origen a tres grandes arcos de islas en el noroeste del Pacífico (las Aleutianas, frente a Alaska, las Kuriles, al sur de la península de Kamchatka, y las Ruykyu al sur de Japón). La compresión y el levantamiento en el este han causado la formación de las montañas Rocosas en Estados Unidos y los Andes en América el Sur. En el centro del Pacífico septentrional, las islas volcánicas del archipiélago de Hawai están sobre una zona caliente del manto terrestre. Las variaciones del color del océano indican la relativa abundancia de vida marina. El azul claro de las regiones ecuatoriales es bastante estéril, mientras que el azul oscuro de latitudes mayores muestra regiones con gran nivel de nutrientes y población de plancton.

LOS EXTREMOS DE LA PLATAFORMA TECTÓNICA del Océano Pacífico son algunas de las áreas volcánicas más activas. Zonas de conductos subacuáticos dieron origen a tres grandes arcos de islas en el noroeste del Pacífico (las Aleutianas, frente a Alaska, las Kuriles, al sur de la península de Kamchatka, y las Ruykyu al sur de Japón). La compresión y el levantamiento en el este han causado la formación de las montañas Rocosas en Estados Unidos y los Andes en América el Sur. En el centro del Pacífico septentrional, las islas volcánicas del archipiélago de Hawai están sobre una zona caliente del manto terrestre. Las variaciones del color del océano indican la relativa abundancia de vida marina. El azul claro de las regiones ecuatoriales es bastante estéril, mientras que el azul oscuro de latitudes mayores muestra regiones con gran nivel de nutrientes y población de plancton.

Las islas Midway están en el extremo norte del archipiélago de Hawái. A medida que la plataforma del Pacífico se movió hacia el noroeste, los volcanes que estaban sobre la "zona caliente" de Hawái fueron erosionados hasta el nivel del mar. En las Midway, dos islas (Eastern y Sand), rodeadas por una laguna baja protegida por un arrecife de coral, son los únicos restos del pico volcánico.



El tifón Yuri afectó el Pacífico en noviembre de 1991. Esta foto muestra el ojo del tifón. El Yuri alcanzó velocidades superiores a los 270 km por hora, y ráfagas de hasta 320 km por hora. A pesar de su violencia, no causó grandes daños ya que en su trayecto no pasó por grandes superficies pobladas.



Con sólo 45 km de largo y 20 de ancho, Kiritimati (Navidad) es la isla cercada por un arrecife más grande del Pacífico. Gran parte de su laguna interior está llena de corales. La isla cuenta con plantaciones de coco. En 1957 y 1958 el Reino Unido probó allí sus armas nucleares, y en 1962 lo hizo Estados Unidos.



Las islas Galápagos están formadas por una serie de volcanes que se levantan desde el fondo del océano a unos 1.000 km al oeste del continente sudamericano. La más grande, Isabela, contiene por lo menos seis calderas volcánicas, algunas de las cuales estuvieron activas durante el siglo XX. Las capas de lava frecuentes se ven de color más oscuro. El clima es muy seco, aunque se distingue algo de vegetación en las colinas del sur de la isla.



FIDJI EN CIFRAS

NOMBRE OFICIAL: REPÚBLICA DE FIDJI | CAPITAL: SUVA | POBLACIÓN: 882.000 | MONEDA: DÓLAR DE FIDJI | IDIOMA: INGLÉS

1970

1970

10/10

FJI

+12

+679

.fj

Fidji (o Fiji) es un archipiélago del Pacífico que comprende dos islas principales y 880 islotes y que ocupa 18.270 km². Entre 1874 y 1970, fue una colonia británica. Los ingleses llevaron trabajadores indios que para 1946 habían superado en número a la población local. Pero ésta volvió a ser mayoría en 1997. En el 2000, durante un intento de golpe de Estado, fueron tomados como rehenes el primer ministro y varios legisladores.

CLIMA

El clima es tropical oceánico. Entre abril y noviembre es caluroso y húmedo y las islas están amenazadas por ciclones.

POBLACIÓN

Fidjiano, inglés, hindi, urdú, tamil y telugu

45/km²

El éxodo de los fidjianos de origen indio tras los golpes de Estado de 1987 hizo que los nativos volvieran a constituir la mayoría. Igualmente, existen tensiones entre las personas de origen indio (43%) y el resto de la población. Desde la independencia, la autonomía de Rotuma, única isla de Fidji en la Polinesia y de características cul-

turales diferentes, es una cuestión política de importancia.

POLÍTICA

Cám. baja: 1999/2004
Cám. alta: 1999/2001

Ratu Josefa Iloilo

Los golpes de 1987 constituyeron una acción de los jefes fidjianos para afianzarse en el poder tras sentirse amenazados por la clase urbana de origen indio y por la occidentalización. Mahendra Chaudry se convirtió en primer ministro en 1999 pero fue víctima de otro golpe de Estado en mayo del 2000. La crisis fue superada dos meses después cuando el Gran Consejo de Jefes designó a Ratu Josefa Iloilo como presidente (ver aparte).

ECONOMÍA

US\$ 2.000 millones

1,54-1,98 dólar de Fidji

La variedad del terreno favorece la agricultura y hay oro y otros minerales. La actividad turística está en expansión, favorecida por la ubicación del archipiélago en el Pacífico. También producen beneficios las sedes de organizaciones internacionales que funcionan en la capital.

EDUCACIÓN

92%

7.908 estudiantes

La educación, basada en el modelo británico, está dirigida por comités locales.

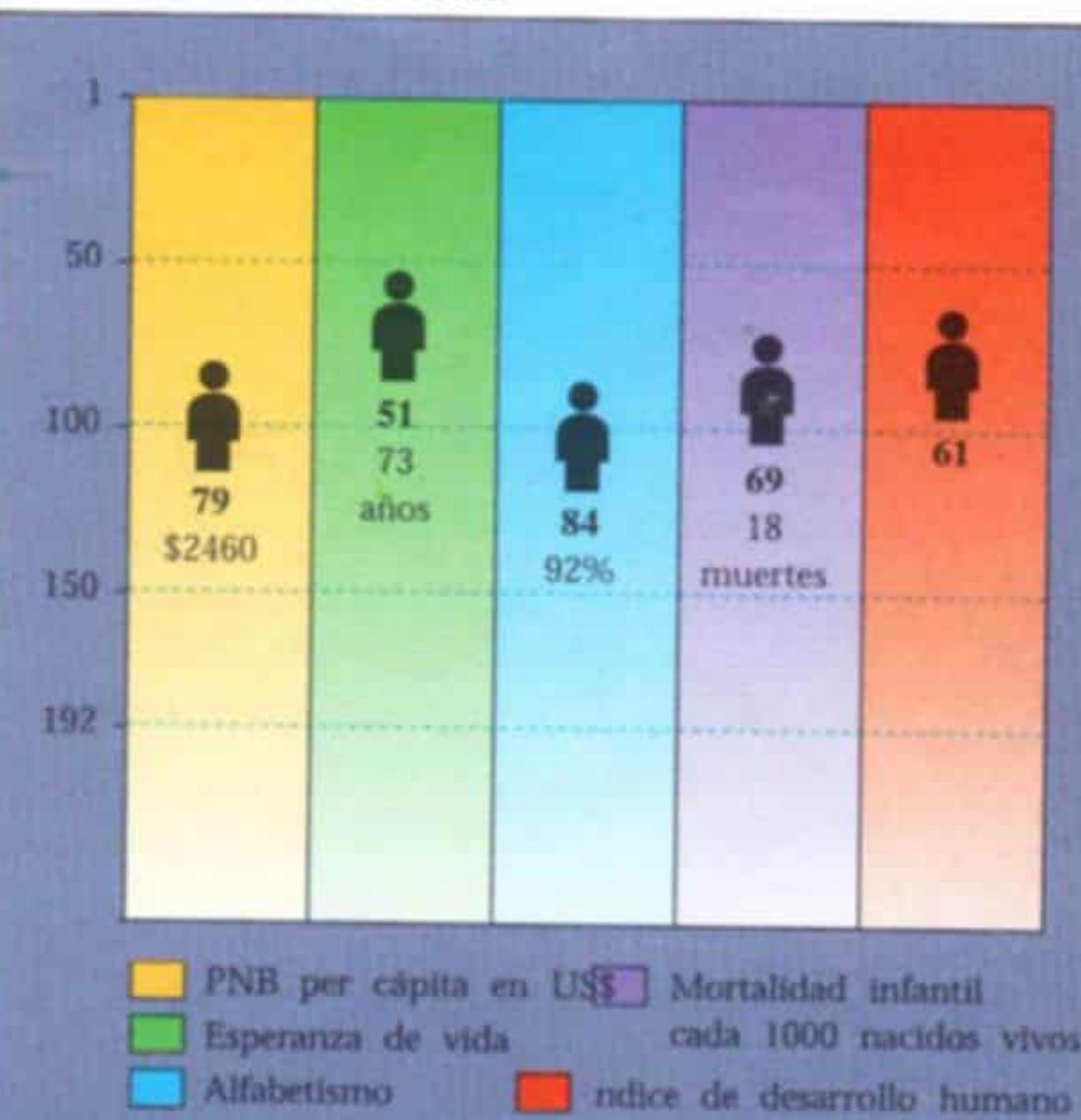
SALUD

1 cada 1.784 personas

Enf. cardíacas y cerebrovasculares, cáncer, accidentes

El país está libre de casi todas las enfermedades tropicales, incluyendo la malaria.

RANKING MUNDIAL



CRONOLOGÍA

Tras la independencia, los partidos de Fidji se dividieron según características raciales. En 1987, una coalición entre el Partido Federación Nacional (vinculado con la comunidad india) y el laborismo (por melanesio) ganó las elecciones. Dos golpes restauraron el poder de los melanesios. En 1999 se realizaron elecciones que ganó el laborista Chaudry. En el 2000, George Speight encabezó una rebelión ante el aumento del poder de los indo-fidjianos. Era el mismo motivo de 1987.



KIRIBATI EN CIFRAS

indep. 1979 | límites 1979 | día nacional 12/7 | matrícula KIR | hora +12 | larga dist. +686 | internet .ki
CAPITAL: BAIRIKI | SUPERFICIE: 710 km² | POBLACIÓN: 78.000 | RENTA: US\$ 910

Las islas Gilbert, que junto a las Ellice fueron una colonia británica, se independizaron en 1979 con el nombre de Kiribati. Durante la época colonial, la economía se basó en la explotación de fosfatos, agotados en 1980.

■ **POBLACIÓN.** La población se refiere a sí misma como "gilbertesa", en alusión a las islas Gilbert. Para trabajar muchos deben viajar hasta Nauru. Excepto los habitantes de Banaba, la mayoría es de origen micronesio y esto provoca fuertes tensiones entre ambos grupos.

■ **POLÍTICA.** Es una república con una Cámara Legislativa (41 miembros). Los jefes tradicionales gobiernan según el modelo británico. La victoria del Partido

Mañaeaban Te Mair, en 1994, puso fin a 15 años de dominio del Partido Progresista Nacional. En 1998 Teburoro Tito fue reelegido para otro período como presidente.

■ **ECONOMÍA.** La economía se basa en la agricultura de subsistencia y en la pesca, siendo el coco y la copra importantes fuentes de ingresos. La fluctuación de los precios de estos productos ponen en jaque a la economía. El fosfato, tradicional recurso del país, se agotó en 1980.

■ **EDUCACIÓN Y SALUD.** La educación también se basa en el sistema británico y es obligatoria entre los seis y los 15 años. Hay un médico cada 1.939 personas. Las principales causas de muerte son las enfermedades cardíacas y la diabetes.



SAMOA EN CIFRAS

indep. 1962 | límites 1962 | día nacional 1/4 | matrícula WS | hora -11 | larga dist. +685 | internet .ws
CAPITAL: APIA | SUPERFICIE: 2.830 km² | POBLACIÓN: 170.000 | RENTA: US\$ 1.140

Fue un protectorado alemán hasta 1914 y pasó a ser administrado por Nueva Zelanda hasta su independencia, en 1962. Las costas de Samoa se distinguen por sus jardines y sus plantaciones de coco.

■ **POBLACIÓN.** La población samoana aborigen, 90% del total, es el segundo grupo polinesio del mundo luego de los maoríes. El 72% vive en cuatro de sus nueve islas volcánicas (Apolima, Manono, Savaai, la mayor, y Upolu).

■ **POLÍTICA.** Es una monarquía gobernada desde 1963 por Malietoa Tanumafili II, pero en el futuro el jefe de Estado será elegido por el Parlamento. Hasta 1990, sólo 1.800 jefes electos podían

votar por las bancas para los samoanos. El sufragio universal entró en vigencia en 1991. Entonces y en 1996 el Partido para la Protección de los Derechos Humanos (HRPP) ganó los comicios.

■ **ECONOMÍA.** Los suelos volcánicos, en particular en Upolu, permiten una amplia gama de cultivos. Dos tercios de la población trabajan en la agricultura tropical: taro, crema de coco, cacao y copra. Además se desarrolla la manufactura ligera, que atrae a empresas extranjeras, en particular japonesas, y el turismo.

■ **EDUCACIÓN Y SALUD.** La educación se basa en el modelo neocelandés. El índice de alfabetización es de 98%. Hay un médico cada 2.632 personas.



PALAU EN CIFRAS

indep. 1994 | límites 1994 | día nacional 16/10 | matrícula PAL | hora +9 | larga dist. +280 | internet .pw
CAPITAL: KOROR | SUPERFICIE: 508 km² | POBLACIÓN: 17.700 | RENTA: US\$ 5.000

Palau se independizó en 1994 y mantiene una estrecha relación con Estados Unidos. Comprende más de 200 islas en las Carolinas. Produce copra, hay actividad pesquera y se desarrolla el turismo.

■ **POBLACIÓN.** Se cree que Palau pudo haber sido poblada por viajeros del sudeste asiático de origen micronesio. Esto explicaría la estrecha relación de sus habitantes con los de Micronesia. En Palau hay diferencias étnicas y lingüísticas. Los isleños del sur tienen su propia idioma. No quedaron poblaciones originadas por la colonización española, alemana, japonesa y estadounidense.

■ **POLÍTICA.** Es una república con un presidente, elegido cada cuatro años, y dos cámaras legislativas. Se independizó en virtud del Convenio de Libre Aso-

ciación (1982), que en un principio demandaba el tránsito y almacenamiento de materiales nucleares. Tras varias consultas se hicieron modificaciones constitucionales sobre este tema. Kuniwo Nakamura fue elegido como presidente en 1993 y 1996. No hay partidos políticos.

■ **ECONOMÍA.** La economía es de subsistencia, pero se ha desarrollado el turismo. Las principales actividades son la pesca, la producción de copra y la extracción de algunos minerales (oro). Se exporta atún y aceite de coco.

■ **EDUCACIÓN Y SALUD.** La educación es obligatoria entre los seis y los 14 años. El índice de alfabetización alcanza al 92%. Hay un médico cada 83 personas. Las principales causas de muerte son las enfermedades cardíacas, cerebrovasculares e intestinales.



NAURU EN CIFRAS

indep. 1968 | límites 1968 | día nacional 31/1 | matrícula NAU | hora +12 | larga dist. +674 | internet .nr
CAPITAL: SIN CAPITAL OFICIAL | SUPERFICIE: 21,2 km² | POBLACIÓN: 11.000 | RENTA: US\$ 7.270

Nauru es uno de los países más pequeños y fue colonia británica. Sus fosfatos fueron explotados por el Reino Unido, Nueva Zelanda y Australia. Ahora este recurso es escaso y esto llevó a una reforma económica.

■ **POBLACIÓN.** Los aborígenes de Nauru forman un grupo homogéneo y representan el 62% de la población. Esta vive en áreas semiurbanas, entre las que se destaca Yaren. A medida que se agotan las reservas de fosfato, crece entre los jóvenes un sentimiento de desazón cada vez más grande. Para muchos de ellos el futuro está en Australia o Nueva Zelanda.

■ **POLÍTICA.** Nauru es una república con una cámara legislativa basada en el modelo británico. Pero los jefes tradicionales son figuras dominantes. Los

legisladores suelen cambiarse de partido, basándose más en las figuras políticas que en ideologías. El primer presidente fue Hammer De Roburt, en 1968, y se mantuvo en el poder hasta 1989 cuando tuvo que renunciar. Desde entonces los presidentes, elegidos por el Parlamento, se sucedieron en una atmósfera política inestable. En 1998 fue elegido Bernard Dowlyogo.

■ **ECONOMÍA.** Luego del agotamiento del fosfato se desarrolló la agricultura aunque gran parte del territorio no es cultivable. Nauru exporta cocos, bananas y piñas. Hay inversiones en turismo.

■ **EDUCACIÓN Y SALUD.** El índice de alfabetización alcanza al 99%. Los problemas de salud más preocupantes son la diabetes y la obesidad. Un tercio de la población padece de diabetes. Hay un médico cada 700 habitantes.

TONGA EN CIFRAS

NOMBRE OFICIAL: REINO DE TONGA | CAPITAL: NUKU'ALOFA | POBLACIÓN: 97.000 | MONEDA: PA'ANGA | IDIOMAS: INGLÉS Y TONGANO

Al nordeste de Nueva Zelanda, Tonga es un archipiélago de 170 islas divididas en tres grupos: Vavau, Haapai y Tongatapu. Ocupa 750 km². Las islas orientales por lo general son bajas y fértiles mientras que las occidentales, más elevadas y de origen volcánico. La economía se basa en la agricultura y en el turismo. El rey tiene gran poder político.

CLIMA

Tonga tiene un clima tropical, con temperaturas anuales entre 20°C y 30°C.

POBLACIÓN

Inglés y tongano

135/km²

Los aborígenes de Tonga tienden a diferenciarse del resto de las poblaciones del Pacífico porque no fueron colonizados completamente y conservan su monarquía. La actual dinastía está en el poder desde el siglo X. El respeto por los valores tradicionales y las instituciones se mantiene con firmeza. Pero una nueva generación de tonganos, educados en Occidente, está provocando algunos cambios.

POLÍTICA



1999/2002



Taufa'ahau Tupou IV

El rey Taufá'ahau Tupou IV sucedió a su madre, la reina Salote, en 1965. La Asamblea Legislativa somete sus decisiones a consideración del monarca. La mayoría de los legisladores son designados. Lavaka Ata Ulukalala asumió como primer ministro en el 2000.

ECONOMÍA



US\$ 177 millones



1,53-1,63 pa'anga

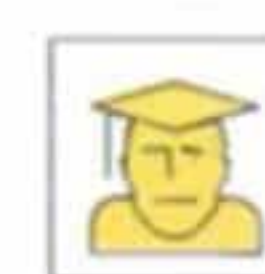
La economía se basa en la agricultura (en especial el cultivo de coco, mandioca y

maracujá) que aporta el mayor porcentaje del PBI. La pesca es la más importante fuente de empleo. Las artesanías abastecen a un creciente mercado turístico, principal fuente de divisas extranjeras junto a las remesas de tonganos que viven en el exterior.

EDUCACIÓN



99%



705 estudiantes

El sistema educativo se basa en los modelos australiano y neocelandés. La participación de las iglesias en este sector es muy importante. Se dictan cursos de nivel terciario y algunos jóvenes viajan a Fiji para estudiar en la Universidad de ese país.

SALUD



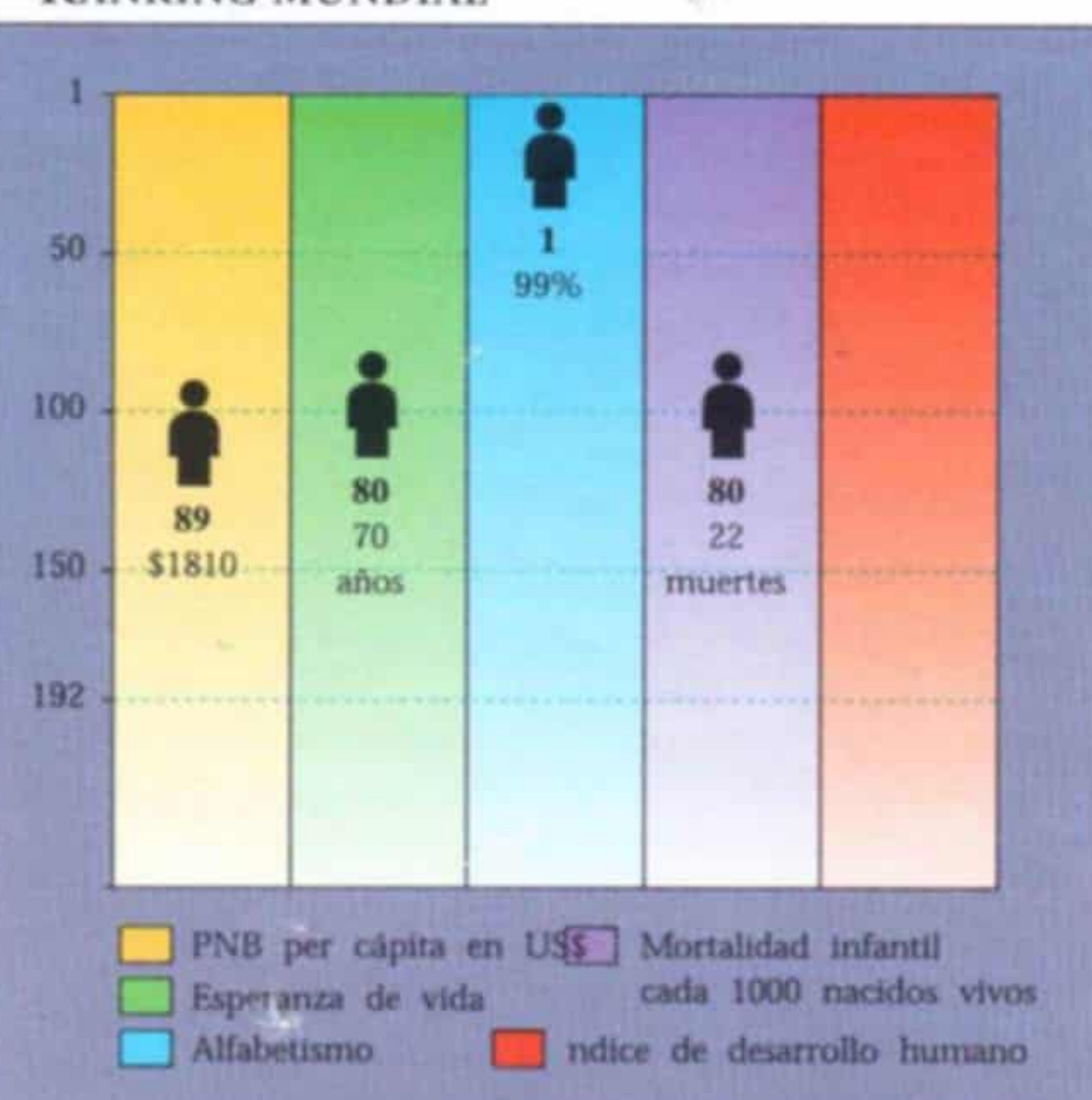
1 cada 2.176 personas



Enf. cardíacas, cerebrovasculares y diarrea

El servicio de salud cubre la atención primaria, para alta complejidad se deriva a Australia o Nueva Zelanda.

RANKING MUNDIAL



CRONOLOGÍA

Tonga alcanzó la unidad en el siglo XIX tras una guerra civil.

1875 | Primera Constitución, establecida por Jorge Tupou I.

1918-65 | Reinado de Salote Tupou II.

1965 | El rey Taufá'ahau Tupou IV sube al trono.

1970 | Independencia.

1999-2000 | El Movimiento por la Democracia y los Derechos Humanos consigue cinco de los nueve escaños elegidos por los ciudadanos.

ISLAS MARSHALL EN CIFRAS

indep. 1986 | límites 1986 | día nacional 1/5 | matrícula MH | hora +12 | larga dist. +692 | internet .mh
CAPITAL: DELAP | SUPERFICIE: 181 km² | POBLACIÓN: 59.000 | RENTA: US\$ 1.610

El país está formado por 43 atolones que estuvieron bajo mandato estadounidense hasta 1986. La economía depende de la ayuda de EE.UU. y del alquiler de una base de misiles en el atolón Kwajalein.

■ **POBLACIÓN.** Casi la mitad de la población se encuentra en Majuro. Otro gran conglomerado es Ebeye, donde las tensiones son grandes debido a las pobres condiciones de vida. La mayoría de sus habitantes son oriundos de Kwajalein y fueron obligados a dejar este atolón en 1947 para establecer una base militar estadounidense.

■ **POLÍTICA.** La política está dominada por los jefes aborígenes. Funciona un

Consejo de 12 jefes y un Parlamento de 33 miembros. Amata Kabua fue presidente desde que se declaró la autonomía, hasta su muerte en 1996. Le sucedieron Imata Kabuya y Kessai Note, elegido en el 2000.

■ **ECONOMÍA.** La economía de las islas lejanas es de subsistencia, basada en la actividad agrícola y la pesca. La mayor parte de la industria está limitada a la artesanía y al procesamiento de la pesca y de la copra. El turismo genera importantes ingresos y se exporta fosfato.

■ **EDUCACIÓN Y SALUD.** La educación es obligatoria entre los seis y los 14 años. El alfabetismo es del 91%. La desnutrición y la falta de vitamina A son altas. Hay un médico cada 3.294 personas

TUVALU EN CIFRAS

indep. 1978 | límites 1978 | día nacional 1/10 | matrícula TUV | hora +12 | larga dist. +688 | internet .tv
CAPITAL: FONGAFALE | SUPERFICIE: 26 km² | POBLACIÓN: 9.000 | RENTA: US\$ 330

Tuvalu es uno de los estados más pequeños y aislados del mundo. Estuvo unido a las Islas Gilbert, como colonia británica hasta su independencia. En el 2000 su gobierno pidió ayuda ante el aumento del nivel del mar.

■ **POBLACIÓN.** Cerca del 95% de la población es de origen polinesio. Sus ancestros llegaron de Tonga y Samoa hace unos 2.000 años. Más de 40% vive en el atolón de Funafuti, donde está la capital.

■ **POLÍTICA.** La política ha estado dominada desde la independencia por dos hombres: Tomasi Puapua y Bikenibeu Paeniu. Tras las segundas elecciones generales de 1995, Paeniu fue derrotado

en la contienda para primer ministro por Kamuta Laatasi, pero Paeniu volvió a recuperar el poder en 1996. En 1999 se designó como primer ministro a Ionatana Ionatana. Este pidió a Nueva Zelanda que albergue a la población si el mar cubre el archipiélago, algo que podría ocurrir dentro de una década.

■ **ECONOMÍA.** Tuvalu tiene ricos recursos piscícolas que son explotados por embarcaciones extranjeras a cambio de licencias de pesca. Por eso su riqueza está en la zona marítima en la que tiene jurisdicción. Habría recursos mineros en una montaña submarina.

■ **EDUCACIÓN Y SALUD.** El alfabetismo es del 95%. Hay un médico cada 2.767 habitantes.

MICRONESIA EN CIFRAS

indep. 1986 | límites 1986 | día nacional 3/11 | matrícula SM | hora +11 | larga dist. +691 | internet .fm
CAPITAL: PALIKIR | SUPERFICIE: 702 km² | POBLACIÓN: 109.000 | RENTA: US\$ 1.920

Micronesia también estuvo bajo mandato estadounidense y fideicomiso de la ONU. Actualmente, es una federación de Estados que tiene acceso preferencial al mercado estadounidense para algunos de sus productos.

■ **POBLACIÓN.** Cada vez hay más trabajadores extranjeros, en especial de Filipinas, que amenazan con superar a la población local. El 72% vive en zonas rurales sin electricidad ni agua corriente y se recibe ayuda del gobierno estadounidense.

■ **POLÍTICA.** Es una república federal cuya estructura establece la elección del presidente y vice entre los cuatro senadores representantes de los cuatro Estados, por la Legislatura federal. Sin embargo, los jefes tradicionales tienen mucha influencia y no hay partidos

políticos. La creciente independencia económica es un tema clave, pues depende en gran medida de la ayuda recibida de los EE.UU. en virtud del convenio de Libre Asociación. Luego de las elecciones de 1999 asumió como presidente Leo Amy Falcam.

■ **ECONOMÍA.** Entre los aspectos favorables figura el acceso a la economía estadounidense, en particular para la indumentaria. La industria de la construcción es la mayor actividad del sector privado. Se destacan el turismo, la pesca y la producción de copra.

■ **EDUCACIÓN Y SALUD.** El alfabetismo es del 89%. La educación es obligatoria entre los seis y los 14 años. Preocupan la diabetes, el abuso de drogas y la importación de alimentos, que causó trastornos en la dieta local. Hay un médico cada 2.311 personas.

VANUATU EN CIFRAS

indep. 1980 | límites 1980 | día nacional 30/7 | matrícula VU | hora +11 | larga dist. +678 | internet .vu
CAPITAL: PORT-VILA | SUPERFICIE: 12.190 km² | POBLACIÓN: 200.000 | RENTA: US\$ 1.340

Sólo doce de las 82 islas de Vanuatu, tienen un tamaño significativo. En el pasado conocido como Nuevas Hébridas, este país se independizó en 1980. La pesca constituye uno de los principales recursos económicos.

■ **POBLACIÓN.** Vanuatu es la cuna de uno de los pueblos más tradicionales del Pacífico y sus costumbres sociales y religiosas son muy fuertes. El 80% de los habitantes se concentran en las 12 islas principales. Se hablan 105 idiomas aborígenes.

■ **POLÍTICA.** Francia y el Reino Unido gobernaron conjuntamente este territorio hasta 1980. Luego, hasta 1991, estuvo en el poder el partido Nuestra Tierra (Vanua'aku). La oposición francófona, Unión de Partidos Moderados, ganó las elecciones de 1991 y formó una

coalición con el Partido Unido Nacional. El presidente Jean-Marie Leye Lenelgau disolvió el Parlamento en 1997. En 1999, asumió como presidente John Bani, que había sido elegido un año antes.

■ **ECONOMÍA.** La economía depende de las exportaciones de pescado y vacunos. Comienzan a ser explorados nuevos cultivos de exportación para contrarrestar la reducción de la copra y el cacao. El turismo y la explotación forestal tienen gran potencial.

■ **EDUCACIÓN Y SALUD.** El índice de alfabetización alcanza al 64%. La eliminación de los aranceles ayudó a impulsar la matrícula primaria hasta un 84%. El analfabetismo es un tema preocupante. Se estableció una red de hospitales para mejorar los niveles de salud. Hay un médico cada 14.100 personas.

ClarínX



DORLING KINDERSLEY